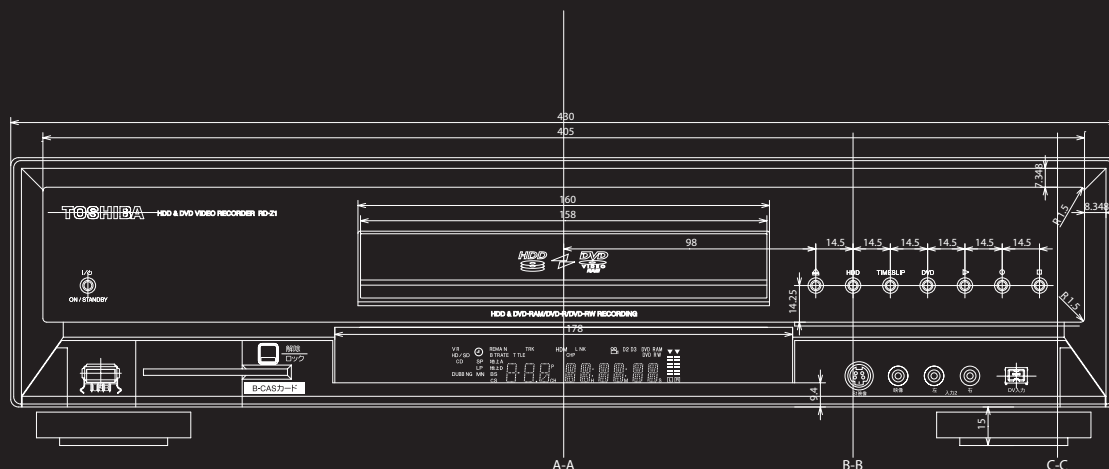


**TOSHIBA**

# RD-STYLE BOOK



## ▶ RD-Style 操作ガイド 形名: RD-Z1



# 安全上のご注意

- ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ここに示した注意事項は、安全に関する重大な内容を記載していますので必ず守ってください。
- 表示と意味は次のようになっています。

## ■ 表示の説明




表 示	表 示 の 意 味
 <b>警告</b>	“取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷(*1)を負うことが想定されること”を示します。
 <b>注意</b>	“取扱いを誤った場合、使用者が傷害(*2)を負うことが想定されるか、または物的損害(*3)の発生が想定されること”を示します。

\*1：重傷とは、失明やけが、やけど（高温・低温）、感電、骨折、中毒などで、後遺症が残るものおよび治療に入院・長期の通院を要するものをさします。

\*2：傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さないけが・やけど・感電などをさします。

\*3：物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペット等にかかわる拡大損害をさします。

## ■ 図記号の例

図 記 号	図 記 号 の 意 味
 禁 止	“⊘”は、 <b>禁止</b> （してはいけないこと）を示します。 具体的な禁止内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。
 指 示	“●”は、 <b>指示</b> する行為の強制（必ずすること）を示します。 具体的な指示内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。
 注 意	“△”は、 <b>注意</b> を示します。 具体的な注意内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。

**取扱説明書（接続・設定編）の安全上のご注意を必ずお読みください。**

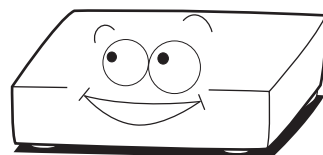
# はじめに

RD-Styles シリーズである「RD-Z1」（以降では、本機または本体と表記します）を、より高度にお使いいただくためのガイドブックです。

取扱説明書の「接続・設定編」と「操作編」で説明している接続、設定や操作や機能を理解していただいた上で、さらに使いこなしたい場合に本書をご活用ください。



取扱説明書の設定や操作も一とおりやってみたけど、もっと使いこなしたいなあ…  
ほかにもどんな機能があるのか知りたい！

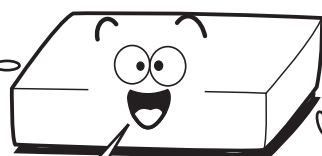


そんなときは本書をご活用いただき、本機の機能を使いこなすことをお勧めします。

ネット de ナビ  
を使ってみたい！

番組ナビを  
もっと使いこな  
したい！

フォルダ機能  
をもっと活用し  
たい！



ディスクの  
管理をしたい！

本書を活用していただき、本機の機能をさらにお使いください。

- ・意匠、仕様などは改良のため予告なく変更することがあります。
- ・本書に描かれているイラスト、画面表示などは見やすくするために誇張、省略があり実際とは異なる場合があります。
- ・本書で説明しているイラスト、画面表示などは、例として表示してあります。

# もくじ

安全上のご注意 .....	2
はじめに .....	3
もくじ .....	4

## 録画 9

### 地上デジタル放送／その他のデジタル放送について 10

HDD 記録領域設定について（TS/VR 互換記録領域） .....	10
CS デジタル放送などの有料放送（PPV/ ペイ・パー・ビュー）を録画する際の注意 .....	11
同時録画の条件 .....	11

### 番組を録画する - ( 応用操作 ) 12

録るナビ - 「詳細設定」について .....	12
録るナビ クイックメニュー機能について（録画一覧表示中） .....	14
録画予約の時間を変更するには .....	15
録画先の空き容量を調べる .....	16
あとで DVD-R/RW にダビングする内容を内蔵 HDD に録画する .....	16
録画中に、録画してある別のタイトルを再生する（別タイトル再生） .....	16
A2（2 面ジャスト）録画 .....	17
リリーフ録画 .....	17

### 文字を入力する 18

リモコンのボタンと操作ガイド .....	18
入力モードを切り換える .....	18
文字の入力 .....	19
漢字を入力する .....	19
文節を移動する .....	19

## 番組ナビ 21

### 番組ナビについて 22

### 制限事項と免責事項および動作環境 23

ADAMS での制限事項 .....	23
iNET での制限事項 .....	23
デジタル放送の番組表での制限事項 .....	24
その他の制限事項 .....	24
免責事項 .....	25
ネットワーク動作環境 .....	25

### 番組ナビチャンネル設定 26

外部機器のチャンネル設定 .....	26
チャンネル設定の追加／変更（内蔵地上波アナログと外部機器チューナー） .....	28
番組表の表示順の変更と表示設定 .....	29
本体チャンネル設定の変更メッセージについて .....	30



クイックメニューで選べる機能 (番組表)	31
番組リストから録画予約する	35
My ジャンルを設定する.....	35
番組リストを使って録画予約する .....	35
キーワードを登録する	36
「通常キーワード」を登録する.....	36
番組リスト「お気に入り」のキーワードを登録する .....	37
番組説明について	38
番組説明からキーワードを登録する .....	39
番組ナビ対応チャンネル名と CH コード一覧表 (ADAMS 用)	40
番組ナビ対応チャンネル名と CH コード一覧表 (iNET 用)	42
その他のお知らせ	48
地上波アナログ放送の番組表情報を iNET でお使いの方へ (自動毎予約機能) .....	48
番組表サポート情報について .....	48
CATV をお使いの方へ.....	48
<b>再生</b>	<b>49</b>
見るナビで、録画した内容を再生する (応用機能)	50
サムネイルの画像を変更する .....	50
残したい番組をダビングする .....	50
タイトル一覧のページをジャンプする .....	50
タイトル一覧の表示を並べ替える .....	51
タイトルの詳細表示と内容の保護 .....	51
タイトル名を変更する .....	52
最後に止めた位置から再生する (続き再生) .....	52
番組連動データ放送番組の再生について .....	52
その他のクイックメニュー機能	53
くり返し再生する (リピート再生) .....	53
順不同に再生する (ランダム再生) .....	54
現在のビットレートを表示する .....	54
いろいろな再生機能	55
トップメニューを使って再生する .....	55
最後に止めた位置から再生する (続き再生) .....	55
番号を指定して頭出しする .....	56
経過時間を指定して頭出しする (タイムサーチ) .....	56
見るナビでフォルダ機能を使う (応用機能)	57
フォルダを設定する .....	57
フォルダの表示順を変更する .....	58
カギ付きフォルダを使う .....	59
フォルダを解体する .....	61
フォルダ機能についてのお知らせ .....	62

<b>編集</b>	<b>63</b>
編集の前に	64
編集するディスクについて	64
DVD-R (VR モード) の「編集」について	64
チャプター編集	65
チャプター編集をする	65
チャプターの境界を自動で作成する	66
DVD-R/RW (Video モード) 作成の素材用に 4:3 と 16:9 の境界でチャプター分割する	67
チャプター境界をシフトする	67
再生範囲拡大 (GOP) 機能を使う	68
チャプターに名前をつける	68
プレイリスト編集 (応用機能)	69
パーツやプレイリストの内容を確認する	69
パーツの選択を取り消す	69
タイトル情報を確認する	69
プレイリストを再編集する	70
別のタイトル (プレイリスト) を作る	70
作ったタイトル (プレイリスト) に名前をつける	70
奇数/偶数チャプター選択	70
開始時刻が同じ番組を検索してプレイリストを作る	71
オリジナルタイトル結合 (二つのタイトルを一つにする)	72
<b>ダビング</b>	<b>75</b>
ダビングについて	76
本機のダビング機能	76
「コピー」と「移動」	77
ハードディスク (内蔵 HDD) の使いかたについて	77
ダビング (コピー) 中の録画や再生	77
1 回だけ録画可能な番組 (コピーワンス) の編集/ダビングについて	78
高速ダビング (一括・高速ライブラリダビング)	79
高速ダビングを途中で中止したいときは	80
登録したパーツを取り消すには	80
登録したパーツの順序を入れ替える	80
ネット de ダビング	80
コピー/移動を途中で中止したいときは	81
画質指定/レート変換ダビング (画質・音質レートを変えてダビングする)	82
レート変換ダビングを途中で中止したいときは	83
レート変換ダビング終了後に自動的に電源が切れるようにする	83
DVD-Video の応用機能 (DVD-Video 作成)	84
メニュー背景を取り込む (メニュー背景登録)	84
メニューテーマの文字色を変更する (色設定)	84

DVD-Video 作成中と作成後について .....	85
D-VHS へのダビング (i.LINK) .....	87
本機から D-VHS へダビング (移動) する .....	87
<b>ネット de ナビ .....</b>	<b>89</b>
ネット de ナビの機能と設定について .....	90
ネット de ナビのおもな特長 .....	90
動作環境について .....	91
パソコン .....	91
WWW ブラウザ .....	91
ネットワーク接続環境 .....	91
用語と商標について .....	91
制限事項と免責事項 .....	92
制限事項 .....	92
免責事項 .....	93
チャンネル名を設定する (iEPG/ 番組ナビ チャンネル名設定) .....	94
チャンネルの表示順を変更するには .....	96
番組を録画予約する (録画予約) .....	97
設定項目 .....	97
予約名、番組説明を取得するには .....	99
iEPG で録画予約をする .....	100
e メールで録画予約をする .....	101
日時、チャンネルなどを直接指定して予約する .....	101
G コード番号で予約する .....	102
e メール予約の便利な機能 .....	103
録画した番組のタイトル情報を見る／変更する (リスト一覧) .....	104
設定項目 .....	105
サムネイルで表示する (サムネイル一覧) .....	106
フォルダを設定する .....	107
キーワードを設定する .....	108
ライブラリ情報を使う (ライブラリ) .....	109
見たいタイトルの格納先ディスクを探す (ライブラリ情報を並べ替える) .....	109
タイトルの情報を見る .....	109
ライブラリ情報をパソコンにファイル出力する .....	109
全ディスク番号ごとの残量一覧を表示する (ディスク名一覧) .....	109
メニューテーマの追加設定 (Video 作成ツール) .....	110
ユーザ・メニューテーマを削除する .....	111
登録したユーザ・メニューテーマを本体側で使用するには .....	111
リモコン画面で操作する .....	112
ネット de キーボード .....	113

パソコンのキーボードで操作する .....	114
編集リモコンで操作する .....	114
ネット de ナビ・ヘルプ .....	115
<b>ライブラリ</b> .....	<b>117</b>
ライブラリの使いかた .....	118
ライブラリの基本操作 .....	118
見たいタイトルを探す .....	119
表示順を変更する .....	119
検索する .....	119
頭出しする .....	120
ライブラリ情報を見る .....	121
タイトルの情報を見る .....	121
ディスクの情報を見る .....	121
ライブラリ情報を管理する .....	122
ライブラリ機能を使用する／使用しないを選ぶ .....	122
手動ディスク登録をする .....	123
不要なライブラリ情報を消す .....	123
ライブラリ情報だけをすべて消す .....	124
強制ディスク番号削除 .....	124
ライブラリ情報のバックアップ .....	124
ライブラリ情報のバックアップを上書きする .....	124
ディスクの空き容量を調べる .....	125
ディスクの番号と残量を表示する .....	125
ディスクの残量を表示する .....	125
<b>その他</b> .....	<b>127</b>
索引 .....	128
用語解説 .....	132
技術情報とその他の機能について .....	135
録画時間について .....	135
画質について (SP、LP、TS、A1、A2、MN モードの使い分け) .....	135
□□ D/M1、□□ D/M2 について .....	135
L-PCM (リニア PCM) について .....	135
ソフトウェアのバージョンアップについて .....	136
D-VHS モニター機能を使う .....	137
ネット機能で困ったら・・・ .....	138
インフォメーション .....	139

# 操作ガイド

# 録画

この章では録画について、応用操作の説明をしています。

録  
画

番組  
ナビ

再  
生

編  
集

ダ  
ビ  
ン  
グ

ネ  
ット  
de  
ナビ

ライ  
ブラリ

■ 地上デジタル放送／その他デジタル放送について	10 ページ
HDD 記録領域設定について (TS/VR 互換記録領域).....	10
CS デジタル放送などの有料放送 (PPV/ ペイ・パー・ビュー) を録画する際の注意.....	11
同時録画の条件.....	11
■ 番組を録画する - (応用操作)	12 ページ
録るナビ - 「詳細設定」について.....	12
録るナビ クイックメニュー機能について (録画一覧表示中).....	14
録画予約の時間を変更するには.....	15
録画先の空き容量を調べる.....	16
あとでDVD-R/RWにダビングする内容を内蔵HDDに録画する.....	16
録画中に、録画してある別のタイトルを再生する (別タイトル再生).....	16
A2 (2面ジャスト)録画.....	17
リリーフ録画.....	17
■ 文字を入力する	18ページ
リモコンのボタンと操作ガイド.....	18
入力モードを切り換える.....	18
文字の入力.....	19
漢字を入力する.....	19
文節を移動する.....	19

# 地上デジタル放送／その他のデジタル放送について

## ■地上デジタル放送と従来のアナログ放送の違い

デジタル放送はハイビジョンの高画質と高音質が楽しめ、さらにマルチチャンネル放送のため、野球中継などが延長になった場合も最後まで観戦することができます。

## ■双方向サービスとは

本機を電話回線に接続\*すると、クイズ番組やオークションなどにも参加することができます。また、テレビショッピングもお楽しみいただけます。  
(※接続してご使用される場合は、別途回線接続料がかかります。)

## ■受信アンテナについて

地上デジタル放送は UHF 帯域の電波を使って放送されるので、受信するには UHF アンテナが必要です。現在ご使用中の UHF アンテナが、お住まいの地域の地上デジタル放送チャンネルに対応している場合は、そのまま使用できます。対応していない場合や、UHF アンテナを使用していない場合は、アンテナの交換や設置が必要です。また地上デジタル放送の送信塔の位置によっては、アンテナの方向の調整やブースターの追加などが必要になる場合があります。

## ■BS デジタル、110 度 CS デジタルチューナーとの違い

地上デジタル放送は、BS デジタル放送や 110 度 CS デジタル放送と放送方式が異なります。

本機は BS デジタル、110 度 CS デジタルチューナーも搭載しています。

BS デジタル放送、110 度 CS デジタル放送を視聴する場合は、これらの放送に対応したアンテナを接続してください。

## ■マンションなど集合住宅の共同受信

お住まいの地域の地上デジタル放送チャンネルが受信できる設備であれば受信することができます。詳しくは集合住宅の管理会社などにお問い合わせください。

## ■CATV での視聴

CATV 会社は地上デジタル放送への対応の検討を始めています。ただし、CATV 会社によってデジタル化のスケジュールや放送方法が異なりますので、ご契約の CATV 会社にお問い合わせください。

## ■番組の無料／有料について

従来のアナログ放送同様に、地上デジタル放送は無料で放送される予定です。また、NHK の受信に關しては現在ご契約されているのであれば、そのまま受信ができます。

## ■ハイビジョン番組の放送

1 週間の放送時間中の約半分以上はハイビジョン番組が放送される予定です。



### ★つかいこなしのポイント！

デジタル放送のハイビジョン画質(HD)や音声をそのままに録画したい場合は「TS記録領域録画」をします。

ただし、編集に制限があったり、容量を多く消費します。そのままの画質や音声ではDVDにダビング(移動)することはできません。ダビング(移動)する際は「レート変換ダビング」をします。



●本書ではデジタル放送を TS 画質で録画したタイトルを「TS 録画」、デジタル放送を TS 画質以外で録画したタイトルを「VR 録画」として説明しています。

VR 録画はアナログ放送を HDD、DVD-RAM や DVD-R/RW (VR モード) ディスクへ録画するときと同様ですが、編集などに制限があります。

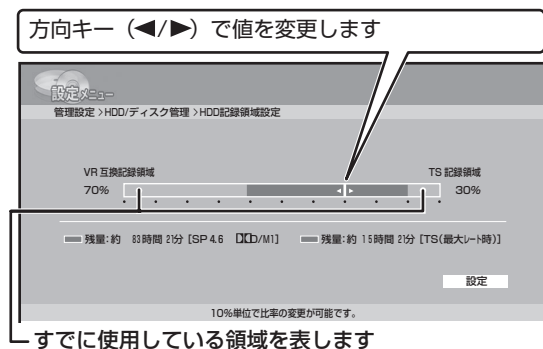
## HDD 記録領域設定について (TS/VR 互換記録領域)

本機の HDD には VR モードで録画する領域と TS モードで録画する領域の二つがあります。TS モードの領域にはデジタル放送を TS 録画した番組が納められ、それ以外は VR モード領域に納められます。

TS モードで録画された番組はその性質によって多くの容量を必要とします。デジタル放送を TS モードで録画することが多い場合は、配分比率を TS 側に多く配分することをお勧めします。また、VR モードで録画することが多い場合は VR 側を多くします。

## ■設定方法

- 1 停止中に「設定メニュー」を押す  
「設定メニュー」が表示されます。
- 2 方向キー(▲/▼)「管理設定」を選ぶ
- 3 方向キー(▶)を押して項目欄へ移動し、方向キー(▲/▼)で「HDD/ディスク管理」へ移動する
- 4 方向キー(▶)を押して項目欄へ移動し、方向キー(▲/▼)で「HDD記録領域設定」を選び「決定」を押す  
HDD記録領域設定の画面が表示されます。



すでに使用している領域を表します

- 5 方向キー(◀/▶)で境界部分を変更する  
移動は10%ごとに変更します。VR側、またはTS側を0%や100%にすることもできますが、変更できる領域は未使用の領域だけで、すでに使用している領域がある場合は、10%単位で未使用記録領域範囲内を変更することができます。比率をより大きくする場合は、使用部分を削除(DVDへの移動など)する必要があります。
- 6 方向キー(▲/▼/◀/▶)で「設定」を選び、「決定」を押す  
メッセージが表示され、「はい」を選ぶとHDD記録領域が設定されます。

## CS デジタル放送などの有料放送 (PPV/ペイ・パー・ビュー) を録画する際の注意

有料放送(録画が禁止されていない)を録画する際、以下の点にご注意ください。

録画予約した有料放送のあとに録画時間が重なる他の録画予約があると、同時録画の条件\*に合わない録画はあとの時間帯から始まる録画を優先して録画します(他の録画予約時間がくると、有料/無料に係わらず録画を停止して、あとの時間帯の録画を開始します。)有料放送や録り逃したくない番組などを録画する際は、時間帯が重なる録画がないかご確認ください。

番組購入後の「視聴購入」、「録画購入」の変更はできません。

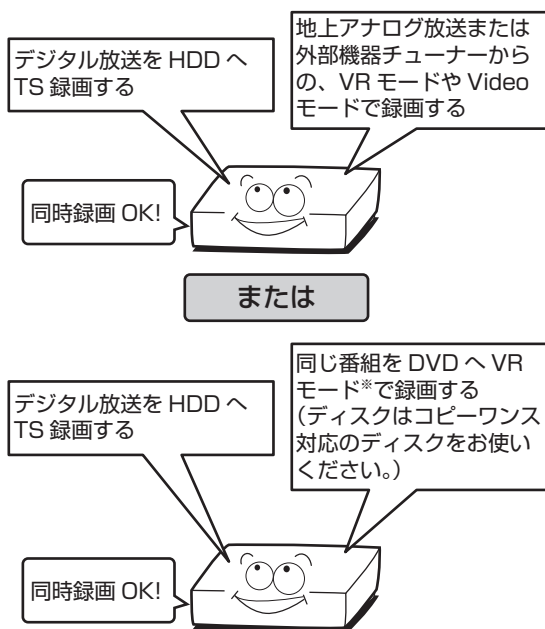
※「同時録画の条件」については以下をご覧ください。

## 同時録画の条件

本機はデジタル放送をHDDへTS録画中に、以下の録画方法のいずれかを同時にすることができます。(ただし、開始時刻の過ぎた予約を除く)

- 1 地上アナログ放送または外部機器チューナーからの、VRモードやVideoモードで録画
- 2 デジタル放送をそのままHDDへ録画し、同一番組をDVDへVR録画で録画する\*

※リリーフ録画が「入」で、DVDがディスクトレイに入っていない場合などは、同一番組のリリーフ録画を優先させることがあります。その場合は、HDDへのTS録画は実行しません。録画予定のDVDを、入れ忘れるなどないようにご確認ください。



※デジタル放送をTS画質で録画しない場合は、アナログ放送をHDDやDVD-RAM、DVD-R/RW(VRモード)に録画するときと同様に、VRモードで録画されます。(ただし、デジタル放送をVR録画したタイトルは、編集に制限があります。)デジタル放送のコピーフリー番組は、直接DVD-R/RW(Videoモード)へ録画することもできます。



# 番組を録画する - (応用操作)

## 録るナビ - 「詳細設定」について

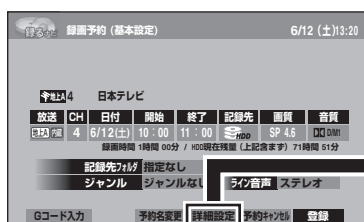
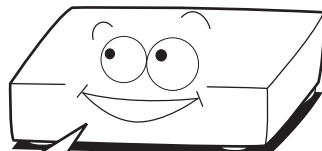


録るナビ 録画予約画面の「詳細設定」ではどんなことができるの？

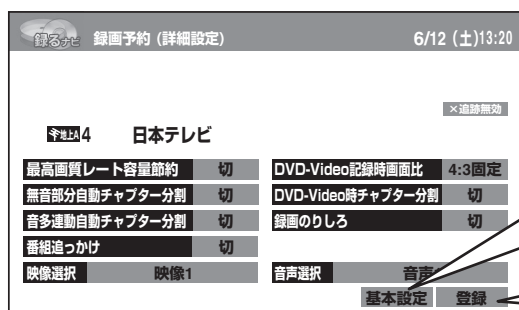
詳細設定をすることで、自動的にチャプター分割をしたり、最高画質で録画するときのレート調節したりできます。

また、「詳細設定」ではDVD-R/RW (Videoモード) を録画するときの詳しい設定や、デジタル放送を録画する際の便利な設定ができます。

ご注意！録画方式(デジタル放送を録画するTS録画、VRモード録画やVideoモード録画)によっては設定をしても機能が無効の項目があります。



方向キーで「詳細設定」を選び「決定」を押す  
基本設定と詳細設定の画面は「真(◀/▶)」  
または「早戻し(◀◀)」/「早送り(▶▶)」で切り  
換えられます。



基本設定画面に  
戻ります

設定した内容  
を登録します



1) 方向キー(▲/▼/◀/▶)で  
項目を選び「決定」を押す

2) 方向キー(▲/▼)で選び  
「決定」を押す

### ■最高画質レート容量節約

最高画質レートで録画しながら容量をなるべく節約したいときに設定します。通常は最高レートの9.2Mbpsで録画をし、映像に変化が少なく高いレートを必要としない部分だけ、一時的にレートを下げて録画します。TS録画の場合は、この機能は動きません。

切：この機能は働かせず、通常の録画をします。

入：この機能を働かせます。

- 音質の設定が「L-PCM」のときは、画質が「MN8.0 (Mbps)」に設定されます。「L-PCM」以外のときは、「MN9.2 (Mbps)」に設定されます。
- 「最高画質レート容量節約」を「入」にしたあとで「画質」を変更すると、設定は「切」になります。
- 映像によっては使われる容量に差が出ない場合があります。

### ■音多連動自動チャプター分割

音声多重放送のとき、音声の切り切りめ、チャプターを分割します。

この機能は通常または予約録画中に、ナビ画面など

を表示していない場合は、「クイックメニュー」を押して、「音多連動自動チャプター分割」で設定または変更することができます。

切：音声の切り切りめでのチャプター分割をしません。

入：音声多重放送(二カ国語放送／ステレオ放送／モノラル)が各音声に切り切りめ部分で自動的にチャプターを分割します。

TS録画、またはVRモードで録画しているデジタル放送番組が、サラウンドのモードが変化したときも、チャプター分割します。

デジタル放送をTS録画、デジタル放送をVRモードで録画やアナログ放送をVRモード録画したときにだけ分割できます。

番組の内容や放送の状態によっては、チャプター分割されない場合や分割位置が異なる場合があります。

DVD-R/RW (Videoモード) では、この機能は働かず、「DVD-Video時チャプター分割」で選んだ間隔でチャプター分割されます。



## ■無音部分自動チャプター分割

音声が無い(聴感上音のない)部分で自動的にチャプター分割をする機能です。

たとえば、音楽クリップ集番組で、再生時の曲間頭出しの目安などに利用できます。完全なチャプター分割をしたり、あるいは完全に無音の部分でだけ自動的にチャプター分割をする機能ではありません。この機能は通常または予約録画中に、ナビ画面などを表示していない場合は、「クイックメニュー」を押して、「無音部分自動チャプター分割」で設定または変更することができます。

**切：**この機能は動きません。

**入：**無音部分でチャプター分割をします。

- 番組の内容や無音部分の状態によっては、チャプター分割されない場合や、分割位置が異なる場合があります。また、曲の中でも、無音部分やそれに近い部分があるとチャプター分割される場合もあります。
- 録音入力レベルの設定値によっては、チャプター分割されない場合や分割位置が異なる場合があります。
- 「入」にしたときは、自動的にたくさんのチャプターが作成されるため、チャプター数の上限に達すると、それ以上のチャプターの作成は別の方法も含めてできなくなります。その場合は、チャプターを結合するなどしてチャプター数を減らしてください。
- DVD-R/RW (Videoモード)では、この機能は動きません。「DVD-Video時チャプター分割」で選んだ間隔でチャプター分割ができます。
- TS録画やTS画質以外でデジタル放送を録画した場合、この機能は動きません。

## ■映像選択

デジタル放送ではひとつの番組内で関連する内容(例:野球中継では通常の放送、バックネット裏固定、バックスタンド固定など)を3チャンネル、または高画質放送1チャンネルと標準テレビ1チャンネルで同時に放送を行なう場合があります。

マルチアングル放送をTS録画以外の画質で録画するとき、どのチャンネルで録画するかを設定します。(TS録画はすべてのチャンネルを録画します。)

設定する内容は放送によって異なります。デジタル放送がマルチビューの情報を含まない場合は、設定することができません。

## ■録画のりしろ

デジタル放送は、地域によっては最大で約4秒の映像遅延がおこることがあります。

録画のりしろ機能が「入」の場合、番組の前後約5秒をのりしろとして余分に録画することでタイトルの前後が欠けないようにします。

**切：**この機能は動きません。

**入：**録画のりしろを実行します。

## ■DVD-Video 記録時画面比

DVD-R/-RW (Videoモード)で録画するときの設定です。

1タイトル内に「4:3」「16:9」の画面比番組を混在させることはできません。

**4:3固定：**画面比を4:3で固定

**16:9固定：**画面比を16:9で固定

## ■DVD-Video 時チャプター分割

DVD-R/-RW (Videoモード)で録画するときの設定です。

1タイトルをいくつかのチャプターに分ける設定です。チャプターを作ることで、シーンをとばすときに便利です。

**切：**チャプターの分割をしません。

**5分、10分、15分、20分：**

チャプター分割の間隔を選びます。

- チャプター数が上限に達したときは、チャプター分割されません。チャプター数の上限はディスクの状態で変わります。

## ■番組追っかけ\*

予約録画した番組の放送時間に変更されたとき、番組追っかけを設定しておくと、変更された時間に合わせて録画を行ないます。番組追っかけは「番組ナビ」の番組表から予約した場合にだけ対応しています。

**切：**この機能は動きません。

**入：**番組追っかけを実行します。

- 予約録画する番組や放送(アナログまたはデジタル)によっては番組追っかけが動作しない場合があります。
- 番組追っかけ録画中、または番組放送時間に変更して番組追っかけ予定の時刻よりもあとに予約録画があると、番組追っかけ機能の録画を中止や無効となり、あとの予約録画を開始します。
- 録るナビやネットdeナビなどで予約録画の開始／終了時刻、チャンネルなどを手動で変更すると番組追っかけ設定は解除されます。また、この番組表情報の取得設定をすべて解除すると、この機能は無効です。

※この機能については、取扱説明書・操作編「録画」章 54、55ページをご覧ください。

## ■音声選択

デジタル放送には最大で八つの音声ストリーム\*がある番組があり、番組によってどの音声ストリームで録画するか設定することができます。選んだ音声ストリームが二重音声放送(二カ国語など)の場合、DVD互換設定で選んだ音声で録画されます。基本設定のDVD互換を「切」にしている場合は、主音声固定となります。

※八つの音声ストリームとは、デジタル信号の道路のようなものであり、8チャンネルという意味ではありません。一つ目の音声ストリームが5.1chで二カ国語(日本語/英語など)二つ目の音声スト

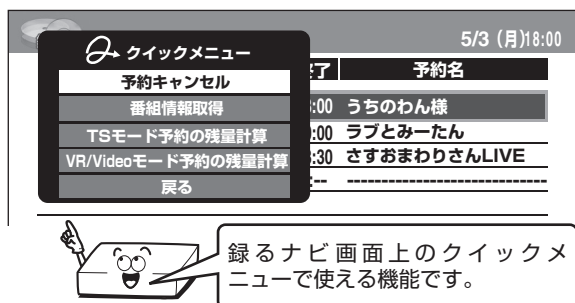
リームが5.1chで日本語だけといった場合があります。

- ・HDDへTS録画する場合、この機能の設定はできません。

## ■字幕を録画するには…

デジタル放送の字幕放送を録画するにはTS録画で行ないます。再生する際に字幕の切換えを字幕ボタンまたはクイックメニューの「信号切換」→「字幕切換」で行なえます。

## 録るナビ クイックメニュー機能について (録画一覧表示中)



クイックメニュー

- 1)「録るナビ 録画予約一覧」を表示中に「クイックメニュー」を押す



- 2)方向キー(▲/▼)で項目を選び「決定」を押す

録るナビ 画面上のクイックメニューで使える機能です。

## ■予約キャンセル (録画予約一覧から予約を取り消す)

- 1 「予約キャンセル」を方向キー(▲/▼)で選び、「決定」を押す

メッセージを確認して、予約を取消します。

## ●お知らせ

- ・予約録画実行中は、予約の取消しはできません。

## ■残量計算 (録画先の残量を計算をする)

複数の予約をする場合、容量が不足していないか、予約が重複していないかを確認できます。その確認した結果によって、録画する番組の画質・音質の選択をする場合に使います。

- 1 「TSモード予約の残量計算」または「VR/Videoモード予約の残量計算」を方向キー(▲/▼)で選び、「決定」を押す

残量計算画面が表示されます。

- 2 予約項目を方向キー(▲/▼)で選び、「決定」を押す

行の先頭にチェックマークがついている予約に対してだけ、残量を計算し、重複をチェックします。残量計算の結果は、ただちに画面下のグラフに表示されます。チェックマークがついていない場合、「値変更」ジョグダイヤルを回して、チェックマークをつけます。

例)VR/Videoモード予約の残量計算

放送	CH	日付	開始	終了	記録先	画質	音質	結果
録画	8	5/8(土)	21:30	23:54	HDD	SP 4.6	DD	○
録画	6	5/9(日)	2:50	4:50	HDD	LP 2.2	DD	○
録画	1	5/10(月)	18:00	22:00	HDD	LP 2.2	DD	○
録画	4	5/11(火)	2:00	3:00	HDD	SP 4.6	DD	○
録画	10	5/12(水)	10:00	12:00	DVD	SP 4.6	DD	×

□ 使用済 □ (四) 計算対象 (選択) ■ 未使用

選択している予約項目 ディスクの残量 (表示は目安です)

×がついた予約は、この条件では録画が最後までできません。  
△マークのついた予約は、他の予約録画が実行されると録画時間の制約上、録画不可となることを示します。

### 3 残量を調整したい場合は、予約データを修正する

変更したい項目を選んで「決定」を押すと、編集モードになり、「値変更」で変更できます。背景がグレーの項目は、変更の対象外で選べません。（「最高画質レート容量節約」が「入」のときは、「画質」は変更できません。）

変更後はもう一度「決定」を押して決定します。

- ・VR互換録画領域側で、画質をTSに変更できません。また、TS録画領域側では計算だけが行なえます。記録先、画質、音質などは変更できません。

### 4 「モード」を押す



予約データが更新されます。

### 5 「録るナビ」を押して画面を終了する

#### お知らせ

- ・一度にできる残量計算は、録画開始時刻の近い順に最大48件までです。
- ・録画中または予約録画準備中の、予約データは更新できません。録画中または予約録画準備中でも、約5分以降の予約データの更新は可能です。
- ・ファイナライズ後のDVD-R/RW(Videoモード)を入れたときは、4.7GBのディスクとして表示され、DVD-R/RW(VRモード)は容量がすべて使用している状態で表示されます。

#### ■番組情報を取得する

ADAMS、iNETまたはデジタル放送波から該当する番組情報を取得します。詳しくは▶「番組ナビ」、「ネットdeナビ」の章をご覧ください。

### 1 「番組情報取得」を方向キー（▲/▼）で選び、「決定」を押す

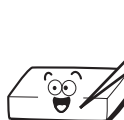


番組情報が取得されます。

#### お知らせ

- ・予約録画準備中や実行中は、取得できません。
- ・iNET利用時はネットdeナビで、情報を取得するための設定をしないと取得できません。

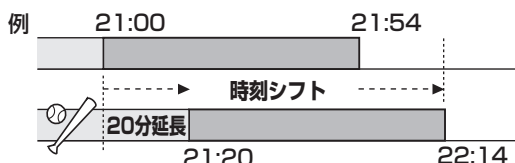
### 録画予約の時間を変更するには



録画時間の開始や終了時刻の変更など、予約録画中の番組を延長と録画終了後の本機の状態を設定することができます。

#### ■録画の開始時刻／終了時刻をずらす

予約録画開始前に野球中継などがあり、放送の延長などで、番組の終了時刻がくり下がる可能性があるとき、簡単に録画の時間帯をずらせます。



### 1 「録るナビ」を押す



「録るナビ-録画予約一覧」画面が表示されます。

### 2 時間帯をずらしたい録画予約を方向キー（▲/▼）で選ぶ



### 3 リモコンのふたをあげ、「録画延長」を押す



設定画面になります。

### 4 「録画延長」をくり返し押す

押すたびに、開始時刻と終了時刻が10分ずつ最大60分まで後ろにずらせます。

### 5 「決定」を押す



### 6 設定画面上の「登録」を選び、「決定」を押す

#### ご注意

- ・毎週や毎日などの予約の場合、ずらした開始時刻、終了時刻は必要に応じて元に戻してください。手動で録画時間を変更したときは、番組追っかけ機能は無効となります。

## ■ 通常録画・予約録画中に終了時刻を変更する／予約録画終了後の状態を設定する

### 1 予約録画実行中に、「クイックメニュー」を押す



クイックメニューが表示されます。

### 2 「録画終了時刻／電源設定」を方向キー(▲/▼)で選び、「決定」を押す

### 3 終了時刻と、終了後の状態を設定する

#### 録画終了時刻を設定する



▲/▼：時間／分を設定  
(番号ボタンでもできます)  
◀/▶：時／分の切換

#### 録画終了時刻

23 : 00

#### 終了後電源

切る

▲/▼キーで設定します。

切る： 通常または予約録画終了後に電源が切れます。

入り継続：通常または予約録画が終了しても、電源は切れません。

### 4 「決定」を押す

- ・予約内容によっては、設定できない場合があります。
- ・終了時刻1分前を過ぎると終了時刻の変更はできません。また、一度指定した時刻より前の時刻を設定することや、A1/A2録画中の終了時刻設定は行なえません。
- ・終了時刻を延長しても、空き容量がなくなると録画を終了します。また録画先がHDDで、TS以外の画質で録画した場合、録画開始から9時間を過ぎると、その時点で録画を終了します。TS録画の場合、放送の内容によって自動的に録画が終了する時間を変更します。(最長で約27時間)
- ・予約録画を終了時刻よりも早く録画を停止させたいときは、本体の「停止」を2回押します。停止させた場合は、終了後電源設定を「切る」にしても設定は無効となります。

## 録画先の空き容量を調べる



録画先の容量を確認することができます。空き容量を確認することで、容量に適した画質や音質などの設定をすることをおすすめします。(DVD-R/RWに録画中は、ディスク内の別タイトルは再生できません。)

### 1 残量を知りたい記録先(HDD/DVD)を選択している状態で、「残量表示」を押す



画面の下側に、ドライブ(録画先)ごとの現在の残量が表示されます。

### 2 残量を確認したら、もう一度「残量表示」を押して表示を消す

## あとでDVD-R/RWにダビングする内容を内蔵HDDに録画する

あとでDVD-R/RW (Videoモード)にダビングするときは、「DVD互換モード」を「入」にしてください。▶取扱説明書・操作編「録画の前に」章をご覧ください。

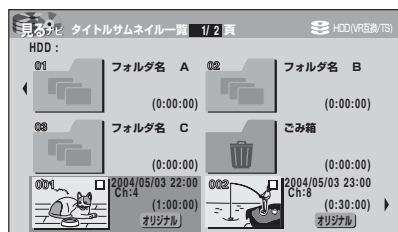
## 録画中に、録画してある別のタイトルを再生する(別タイトル再生)



内蔵HDDやDVD-RAMの録画中に内蔵HDDやDVDに録画してある別のタイトルを再生することができます。

### 1 録画中に、「見るナビ」を押す

見るナビ



### 2 方向キーで、見たいタイトルを選び、「決定」を押す



選んだタイトルの再生が始まります。

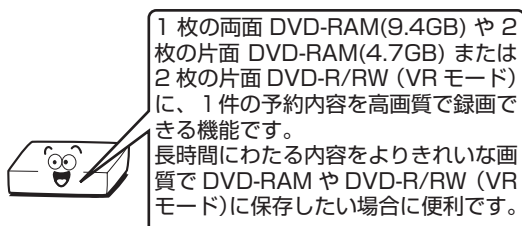
「停止」を押すと再生が止まり、録画中の画面に戻ります。もう一度「再生」を押すと、止めた続きを再生します。

## ●お知らせ

- ・別タイトルの再生画像が出るまでに、時間がかかることがあります。
- ・別タイトル再生中は、以下のことはできません。
  - ー プログラム再生(リピートなど)
  - ー 編集(プレイリスト作成、ダビング、タイトル／チャプター名設定、サムネイル設定など)
- ・デジタル放送をTS録画以外での録画中に、TS録画されたタイトルの再生はできません。

## A2 (2面ジャスト) 録画

HDD	DVD-RAM	DVD-RW (VRモード)	DVD-R (VRモード)
-----	---------	----------------	---------------



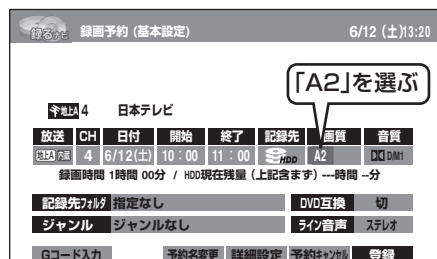
「A2」を選んで予約すると片面ディスク2枚分の容量で内蔵HDDに録画され、中間点でチャプター境界が設定されて、前後二つのチャプターが自動的に作られます。これらのチャプターをDVD-RAMまたはDVD-R/RW (VRモード)にダビングすることで、二つの面それぞれに半分ずつ最大限の高画質で保存したDVD-RAMまたはDVD-R/RW (VRモード)ライブラリができあがります。

## ●お知らせ

- ・内蔵HDD側にDVD-RAM (またはDVD-R/RW (VRモード)) 2枚分の空き容量が必要です。
- ・DVD-R/RW (Videoモード)は利用できません。(HDDへDVD互換「入」で録画された内容を、あとでDVD-R/RW (Videoモード)へダビングすることはできません。)

## ■設定するには

録るナビ 録画予約 (基本設定) で「画質」に「A2」を選んでください。(「記録先」は自動的に「HDD」が設定されます。)



- ・予約設定が完了すると表示窓に「④」が表示されます。

## ●録画終了後には

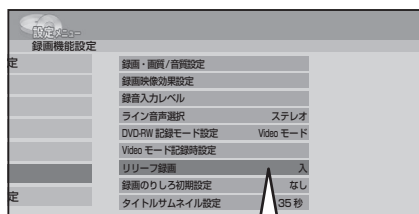
DVD-RAMまたはDVD-R/RW (VRモード)に前後二つのチャプターをそれぞれダビングしてください。両面ディスクの場合には表面と裏面に、片面ディスクの場合には二枚のディスクにダビングします。

ダビングについては▶取扱説明書・操作編「ダビング」章、または本書「ダビング」章をご覧ください。

## リリーフ録画

HDD	DVD-RAM	DVD-RW	DVD-R
-----	---------	--------	-------

予約録画のときに、録画するDVDディスクの残量が不足していると、残量を自動判定してDVDディスクの代わりに内蔵HDDへ番組を丸ごと録画します。



リリーフ録画の機能を使うためには、設定メニュー・録画機能設定 - 「リリーフ録画」を「入」に設定します。

## ●お知らせ

- ・DVDディスクの残量が10分以下のときに、「録画」ボタンを押して通常の録画を始めた場合も、はじめから内蔵HDDに録画されます。(DVDディスクには録画されません)
- ・内蔵HDDの録画可能時間が不足しているときは動作しません。
- ・予約録画が始まったあとに録画時間を延長すると、内蔵HDDへの切り換えは行なわれず、ディスクの空き容量がなくなった時点で録画が停止します。

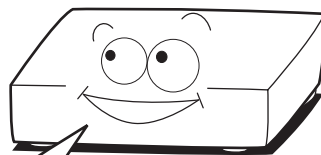


# 文字を入力する



録画した番組のタイトル名を変更したいんだけど、そんなときはどうすればいいの？

ディスク名やタイトル名・チャプター名を画面上のソフトウェアキーボードから入力できます。また、「ネットdeナビ」をお使いになれる環境の場合、さらに手軽に文字の入力ができます。詳しくは本誌「ネットdeナビ」章をご覧ください。



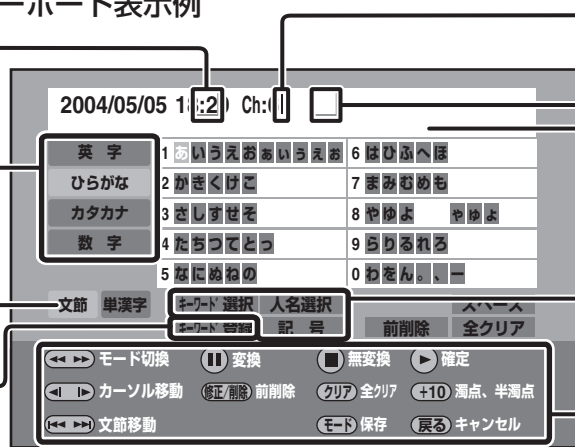
## ソフトウェアキーボード表示例

「見るナビ」画面で1行目に表示される目安位置を表します。

文字入力モード  
反転しているのが、現在選ばれている入力モードです。

「英字」、「カタカナ」「数字」モードのときは、「半角」または「全角」が選べます。

キーワード登録  
入力中の文字をキーワードとして登録しておけます。



カーソル  
これよりも左側に文字が入力されます。

「見るナビ」画面で表示できる最大文字数位置を表します。

文字入力欄  
入力途中の文字や選んだ文字などが表示されます。

文字入力オプション  
「キーワード選択」「人名選択」、「記号」から文字を選んで入力できます。

操作ガイド

## リモコンのボタンと操作ガイド

文字は次のどちらかの方法で入力します。

- ・方向キーで選び、「決定」を押す
  - ・行頭の数字と同じ番号ボタンをくり返し押す
- そのほかに使うボタンは画面下部の操作ガイドでお知らせします。

### 例

- ◀▶ : 左右にカーソルの位置を移動します。
- 修正/削除 : カーソルより左にある文字を、一文字ずつ削除します。
- クリア : 入力欄にある文字を、すべて削除します。
- ◀▶ : 入力するモードを切り換えます。
- モード : 入力欄の文字を保存して、前の画面に戻ります。
- 戻る : 文字入力をキャンセルして、前の画面に戻ります。
- ◀▶ : 変換する文字群の変換単位を、前後に移動します。
- II : ひらがなを漢字に変換します。
- : ひらがなを漢字に変換しないで、ひらがなのまま決定します。
- ▶ : 変換した漢字を決定します。
- +10 : 入力した文字を濁点、半濁点文字にしたるり大文字、小文字に変換します。

## 入力モードを切り換える

文字を入力する前に、「早戻し(◀◀)」「早送り(▶▶)」を押して、入力モードを選びます。選べるモードは以下の四つです。

### 「英字」:

アルファベットや数字を入力できます。

### 「ひらがな」:

ひらがなを入力できます。入力したひらがなは漢字に変換できます。

### 「カタカナ」:

カタカナを入力できます。

### 「数字」:

数字を入力できます。

### お知らせ

- ・「文節移動」、「変換」、「無変換」、「確定」は、ひらがなモード以外では使用できません。
- ・文字入力モードは、方向キー(▲/▼)で選び、「決定」を押しても切り換えられます。

## 文字の入力

カーソルの左側に文字がはいっている場合があります。不要であれば、次のいずれかの方法で文字を削除してください。

### 文字削除のしかた

- 文字入力欄の文字をまとめて削除する  
「クリア」を押す。または、方向キー（▲/▼/◀/▶）で「全クリア」を選び、「決定」を押す
- カーソルの左側の文字を1字削除する  
「修正／削除」を押す。または、方向キーで「前削除」を選び、「決定」を押す

## 1 「早戻し(◀◀)」「早送り(▶▶)」を押して、入力モードを選ぶ

例：「ライブtops」を入力する  
カタカナモードを選びます。

## 2 番号ボタンで文字を選び、入力する

9 → 1 → 1 → 6 → 6 → 6  
→ 10+10 の順にボタンを押します。

## 3 「早戻し(◀◀)」「早送り(▶▶)」を押して英字モードに切り換えて、2)の要領で文字を選ぶ

8 → 6 → 6 → 6 → 7 →  
20 → 7 → 7 → 7 → 7 の順に  
ボタンを押します。



さらに文字を追加する場合は、1)、2)の手順をくり返します。

## 4 文字入力が終わったら、「モード」を押して保存する

画面が変わり、入力したディスク名やタイトル名が表示されます。

### ■文字入力オプションについて

本機に登録してある「キーワード」やダウンロードした番組データの人名から選んで入力できます。方向キー（▲/▼/◀/▶）で選び、「決定」を押すと切り換わります。

「キーワード選択」:

「キーワード登録」で登録したキーワードを選んで入力できます。

「人名選択」:

ダウンロードした番組データから人名を選んで入力できます。（「人名選択」は「番組ナビ」の「番組ナビの設定」を行なうことが必要です。（▶取扱説明書・操作編「録画」章をご覧ください）

「キーワード登録」:

よく入力するキーワードや番組ナビの「お気に入りキーワード」を登録できます。

詳しくは▶36ページをご覧ください。

「記号」:

特殊な文字や、絵記号などを選んで入力できます。

「頁(◀◀/▶▶)」を押すとページがめくれます。

### お知らせ

- 入力できる文字は、全角で32文字、半角で64文字です。
- 入力欄に必要な情報が表示されていたり、入力済みの文字を訂正したいときには、「クリア」を押して一括削除するか、「修正／削除」を押していない文字を削除します。

## 漢字を入力する

例：「後半」を入力する

## 1 「早戻し(◀◀)」「早送り(▶▶)」を押して、ひらがなモードを選ぶ

## 2 番号ボタンで文字を選び、入力する

2 → 2 → 2 → 2 → 2 → 1  
→ 1 → 1 → 6 → 11/0 → 11/0  
→ 11/0

## 3 「一時停止」を押す

漢字に変換されます。

変換せずにそのままひらがなを入力したい場合は、「停止」ボタンを押して無変換を選びます。入力したひらがなに下線がついている状態でないと、変換できません。

こうはん ⇒ 一時停止 ⇒ 公判  
(変換を押す)

変換したい漢字が1回で出ないときには、「一時停止」をくり返し押します。

変換したい漢字が出ないときには、変換を中止して、方向キー（▲/▼/◀/▶）で「単漢字」を選び「決定」を押します。「単漢字」で変換しなおします。

## 4 希望の漢字が表示されたら、「確定(再生ボタン)」で決定する

再生  
(確定を押す)

## 文節を移動する

変換途中に「頁／スキップ」を押すと、隣の文節を選べます。

文節のくくりが正しくないときは、「スロー」でカーソルを移動すると変更できます。





# 操作ガイド

## 番組ナビ

番組ナビを使えば手軽に録画予約や番組検索が行なえます。この章ではさらに番組ナビをお使いいただくための機能や操作を紹介しています。

■ 番組ナビについて	22 ページ
■ 制限事項と免責事項および動作環境	23 ページ
ADAMS での制限事項 .....	23
iNET での制限事項 .....	23
デジタル放送の番組表での制限事項 .....	24
その他の制限事項 .....	24
免責事項 .....	25
ネットワーク動作環境 .....	25
■ 番組ナビチャンネル設定	26 ページ
外部機器のチャンネル設定 .....	26
チャンネル設定の追加／変更（内蔵地上波アナログと外部機器チューナー） .....	28
番組表の表示順の変更と表示設定 .....	29
本体チャンネル設定の変更メッセージについて .....	30
■ クイックメニューで選べる機能（番組表）	31 ページ
■ 番組リストから録画予約する	35 ページ
My ジャンルを設定する .....	35
番組リストを使って録画予約する .....	35
■ キーワードを登録する	36 ページ
「通常キーワード」を登録する .....	36
番組リスト「お気に入り」のキーワードを登録する .....	37
■ 番組説明について	38 ページ
番組説明からキーワードを登録する .....	39
■ 番組ナビ対応チャンネル名と CH コード一覧表（ADAMS 用）	40 ページ
■ 番組ナビ対応チャンネル名と CH コード一覧表（iNET 用）	42 ページ
■ その他のお知らせ	48 ページ
地上波アナログ放送の番組表情報を iNET でお使いの方へ（自動毎予約機能） .....	48
番組表サポート情報について .....	48
CATV をお使いの方へ .....	48

# 番組ナビについて

「番組ナビ」の特長をご紹介します。

## 「番組ナビ」で「録画」 がもっと便利でラクになる！



新聞の「テレビ欄」  
みたいに番組一覧  
を見ながら予約が  
できないかな？

そんなときは…

**「番組表」で  
楽々録画！**

番組表	全チャンネル一覧	チャンネル別一覧
6/12 (土) 15	6/12 (土) 15	6/12 (土) 15
1 15:00-15:30	1 15:00-15:30	1 15:00-15:30
2 15:30-16:00	2 15:30-16:00	2 15:30-16:00
3 16:00-16:30	3 16:00-16:30	3 16:00-16:30
4 16:30-17:00	4 16:30-17:00	4 16:30-17:00
5 17:00-17:30	5 17:00-17:30	5 17:00-17:30
6 17:30-18:00	6 17:30-18:00	6 17:30-18:00
7 18:00-18:30	7 18:00-18:30	7 18:00-18:30
8 18:30-19:00	8 18:30-19:00	8 18:30-19:00
9 19:00-19:30	9 19:00-19:30	9 19:00-19:30
10 19:30-20:00	10 19:30-20:00	10 19:30-20:00
11 20:00-20:30	11 20:00-20:30	11 20:00-20:30
12 20:30-21:00	12 20:30-21:00	12 20:30-21:00
13 21:00-21:30	13 21:00-21:30	13 21:00-21:30
14 21:30-22:00	14 21:30-22:00	14 21:30-22:00
15 22:00-22:30	15 22:00-22:30	15 22:00-22:30
16 22:30-23:00	16 22:30-23:00	16 22:30-23:00
17 23:00-23:30	17 23:00-23:30	17 23:00-23:30
18 23:30-24:00	18 23:30-24:00	18 23:30-24:00
19 24:00-24:30	19 24:00-24:30	19 24:00-24:30
20 24:30-25:00	20 24:30-25:00	20 24:30-25:00
21 25:00-25:30	21 25:00-25:30	21 25:00-25:30
22 25:30-26:00	22 25:30-26:00	22 25:30-26:00
23 26:00-26:30	23 26:00-26:30	23 26:00-26:30
24 26:30-27:00	24 26:30-27:00	24 26:30-27:00
25 27:00-27:30	25 27:00-27:30	25 27:00-27:30
26 27:30-28:00	26 27:30-28:00	26 27:30-28:00
27 28:00-28:30	27 28:00-28:30	27 28:00-28:30
28 28:30-29:00	28 28:30-29:00	28 28:30-29:00
29 29:00-29:30	29 29:00-29:30	29 29:00-29:30
30 29:30-30:00	30 29:30-30:00	30 29:30-30:00
31 30:00-30:30	31 30:00-30:30	31 30:00-30:30
32 30:30-31:00	32 30:30-31:00	32 30:30-31:00
33 31:00-31:30	33 31:00-31:30	33 31:00-31:30
34 31:30-32:00	34 31:30-32:00	34 31:30-32:00
35 32:00-32:30	35 32:00-32:30	35 32:00-32:30
36 32:30-33:00	36 32:30-33:00	36 32:30-33:00
37 33:00-33:30	37 33:00-33:30	37 33:00-33:30
38 33:30-34:00	38 33:30-34:00	38 33:30-34:00
39 34:00-34:30	39 34:00-34:30	39 34:00-34:30
40 34:30-35:00	40 34:30-35:00	40 34:30-35:00
41 35:00-35:30	41 35:00-35:30	41 35:00-35:30
42 35:30-36:00	42 35:30-36:00	42 35:30-36:00
43 36:00-36:30	43 36:00-36:30	43 36:00-36:30
44 36:30-37:00	44 36:30-37:00	44 36:30-37:00
45 37:00-37:30	45 37:00-37:30	45 37:00-37:30
46 37:30-38:00	46 37:30-38:00	46 37:30-38:00
47 38:00-38:30	47 38:00-38:30	47 38:00-38:30
48 38:30-39:00	48 38:30-39:00	48 38:30-39:00
49 39:00-39:30	49 39:00-39:30	49 39:00-39:30
50 39:30-40:00	50 39:30-40:00	50 39:30-40:00
51 40:00-40:30	51 40:00-40:30	51 40:00-40:30
52 40:30-41:00	52 40:30-41:00	52 40:30-41:00
53 41:00-41:30	53 41:00-41:30	53 41:00-41:30
54 41:30-42:00	54 41:30-42:00	54 41:30-42:00
55 42:00-42:30	55 42:00-42:30	55 42:00-42:30
56 42:30-43:00	56 42:30-43:00	56 42:30-43:00
57 43:00-43:30	57 43:00-43:30	57 43:00-43:30
58 43:30-44:00	58 43:30-44:00	58 43:30-44:00
59 44:00-44:30	59 44:00-44:30	59 44:00-44:30
60 44:30-45:00	60 44:30-45:00	60 44:30-45:00
61 45:00-45:30	61 45:00-45:30	61 45:00-45:30
62 45:30-46:00	62 45:30-46:00	62 45:30-46:00
63 46:00-46:30	63 46:00-46:30	63 46:00-46:30
64 46:30-47:00	64 46:30-47:00	64 46:30-47:00
65 47:00-47:30	65 47:00-47:30	65 47:00-47:30
66 47:30-48:00	66 47:30-48:00	66 47:30-48:00
67 48:00-48:30	67 48:00-48:30	67 48:00-48:30
68 48:30-49:00	68 48:30-49:00	68 48:30-49:00
69 49:00-49:30	69 49:00-49:30	69 49:00-49:30
70 49:30-50:00	70 49:30-50:00	70 49:30-50:00
71 50:00-50:30	71 50:00-50:30	71 50:00-50:30
72 50:30-51:00	72 50:30-51:00	72 50:30-51:00
73 51:00-51:30	73 51:00-51:30	73 51:00-51:30
74 51:30-52:00	74 51:30-52:00	74 51:30-52:00
75 52:00-52:30	75 52:00-52:30	75 52:00-52:30
76 52:30-53:00	76 52:30-53:00	76 52:30-53:00
77 53:00-53:30	77 53:00-53:30	77 53:00-53:30
78 53:30-54:00	78 53:30-54:00	78 53:30-54:00
79 54:00-54:30	79 54:00-54:30	79 54:00-54:30
80 54:30-55:00	80 54:30-55:00	80 54:30-55:00
81 55:00-55:30	81 55:00-55:30	81 55:00-55:30
82 55:30-56:00	82 55:30-56:00	82 55:30-56:00
83 56:00-56:30	83 56:00-56:30	83 56:00-56:30
84 56:30-57:00	84 56:30-57:00	84 56:30-57:00
85 57:00-57:30	85 57:00-57:30	85 57:00-57:30
86 57:30-58:00	86 57:30-58:00	86 57:30-58:00
87 58:00-58:30	87 58:00-58:30	87 58:00-58:30
88 58:30-59:00	88 58:30-59:00	88 58:30-59:00
89 59:00-59:30	89 59:00-59:30	89 59:00-59:30
90 59:30-60:00	90 59:30-60:00	90 59:30-60:00
91 60:00-60:30	91 60:00-60:30	91 60:00-60:30
92 60:30-61:00	92 60:30-61:00	92 60:30-61:00
93 61:00-61:30	93 61:00-61:30	93 61:00-61:30
94 61:30-62:00	94 61:30-62:00	94 61:30-62:00
95 62:00-62:30	95 62:00-62:30	95 62:00-62:30
96 62:30-63:00	96 62:30-63:00	96 62:30-63:00
97 63:00-63:30	97 63:00-63:30	97 63:00-63:30
98 63:30-64:00	98 63:30-64:00	98 63:30-64:00
99 64:00-64:30	99 64:00-64:30	99 64:00-64:30
100 64:30-65:00	100 64:30-65:00	100 64:30-65:00

全チャンネル一覧／チャンネル別一覧で最大8日分※  
の番組表を表示。

録画予約が簡単にでき、予約名、番組情報も自動で取  
得するので、番組タイトルの入力の手間も省けます。



今週、×山凸美が出てる  
番組を全部知りたい…  
気になった番組は録画予  
約もできるんだよね！

そんなときは…

**「番組リスト」で  
録り逃しを防ぐ！**

番組表	全チャンネル一覧	チャンネル別一覧
6/12 (土) 15	6/12 (土) 15	6/12 (土) 15
1 15:00-15:30	1 15:00-15:30	1 15:00-15:30
2 15:30-16:00	2 15:30-16:00	2 15:30-16:00
3 16:00-16:30	3 16:00-16:30	3 16:00-16:30
4 16:30-17:00	4 16:30-17:00	4 16:30-17:00
5 17:00-17:30	5 17:00-17:30	5 17:00-17:30
6 17:30-18:00	6 17:30-18:00	6 17:30-18:00
7 18:00-18:30	7 18:00-18:30	7 18:00-18:30
8 18:30-19:00	8 18:30-19:00	8 18:30-19:00
9 19:00-19:30	9 19:00-19:30	9 19:00-19:30
10 19:30-20:00	10 19:30-20:00	10 19:30-20:00
11 20:00-20:30	11 20:00-20:30	11 20:00-20:30
12 20:30-21:00	12 20:30-21:00	12 20:30-21:00
13 21:00-21:30	13 21:00-21:30	13 21:00-21:30
14 21:30-22:00	14 21:30-22:00	14 21:30-22:00
15 22:00-22:30	15 22:00-22:30	15 22:00-22:30
16 22:30-23:00	16 22:30-23:00	16 22:30-23:00
17 23:00-23:30	17 23:00-23:30	17 23:00-23:30
18 23:30-24:00	18 23:30-24:00	18 23:30-24:00
19 24:00-24:30	19 24:00-24:30	19 24:00-24:30
20 24:30-25:00	20 24:30-25:00	20 24:30-25:00
21 25:00-25:30	21 25:00-25:30	21 25:00-25:30
22 25:30-26:00	22 25:30-26:00	22 25:30-26:00
23 26:00-26:30	23 26:00-26:30	23 26:00-26:30
24 26:30-27:00	24 26:30-27:00	24 26:30-27:00
25 27:00-27:30	25 27:00-27:30	25 27:00-27:30
26 27:30-28:00	26 27:30-28:00	26 27:30-28:00
27 28:00-28:30	27 28:00-28:30	27 28:00-28:30
28 28:30-29:00	28 28:30-29:00	28 28:30-29:00
29 29:00-29:30	29 29:00-29:30	29 29:00-29:30
30 29:30-30:00	30 29:30-30:00	30 29:30-30:00
31 30:00-30:30	31 30:00-30:30	31 30:00-30:30
32 30:30-31:00	32 30:30-31:00	32 30:30-31:00
33 31:00-31:30	33 31:00-31:30	33 31:00-31:30
34 31:30-32:00	34 31:30-32:00	34 31:30-32:00
35 32:00-32:30	35 32:00-32:30	35 32:00-32:30
36 32:30-33:00	36 32:30-33:00	36 32:30-33:00
37 33:00-33:30	37 33:00-33:30	37 33:00-33:30
38 33:30-34:00	38 33:30-34:00	38 33:30-34:00
39 34:00-34:30	39 34:00-34:30	39 34:00-34:30
40 34:30-35:00	40 34:30-35:00	40 34:30-35:00
41 35:00-35:30	41 35:00-35:30	41 35:00-35:30
42 35:30-36:00	42 35:30-36:00	42 35:30-36:00
43 36:00-36:30	43 36:00-36:30	43 36:00-36:30
44 36:30-37:00	44 36:30-37:00	44 36:30-37:00
45 37:00-37:30	45 37:00-37:30	45 37:00-37:30
46 37:30-38:00	46 37:30-38:00	46 37:30-38:00
47 38:00-38:30	47 38:00-38:30	47 38:00-38:30
48 38:30-39:00	48 38:30-39:00	48 38:30-39:00
49 39:00-39:30	49 39:00-39:30	49 39:00-39:30
50 39:30-40:00	50 39:30-40:00	50 39:30-40:00
51 40:00-40:30	51 40:00-40:30	51 40:00-40:30
52 40:30-41:00	52 40:30-41:00	52 40:30-41:00
53 41:00-41:30	53 41:00-41:30	53 41:00-41:30
54 41:30-42:00	54 41:30-42:00	54 41:30-42:00
55 42:00-42:30	55 42:00-42:30	55 42:00-42:30
56 42:30-43:00	56 42:30-43:00	56 42:30-43:00
57 43:00-43:30	57 43:00-43:30	57 43:00-43:30
58 43:30-44:00	58 43:30-44:00	58 43:30-44:00
59 44:00-44:30	59 44:00-44:30	59 44:00-44:30
60 44:30-45:00	60 44:30-45:00	60 44:30-45:00
61 45:00-45:30	61 45:00-45:30	61 45:00-45:30
62 45:30-46:00	62 45:30-46:00	62 45:30-46:00
63 46:00-46:30	63 46:00-46:30	63 46:00-46:30
64 46:30-47:00	64 46:30-47:00	64 46:30-47:00
65 47:00-47:30	65 47:00-47:30	65 47:00-47:30
66 47:30-48:00	66 47:30-48:00	66 47:30-48:00
67 48:00-48:30	67 48:00-48:30	67 48:00-48:30
68 48:30-49:00	68 48:30-49:00	68 48:30-49:00
69 49:00-49:30	69 49:00-49:30	69 49:00-49:30
70 49:30-50:00	70 49:30-50:00	70 49:30-50:00
71 50:00-50:30	71 50:00-50:30	71 50:00-50:30
72 50:30-51:00	72 50:30-51:00	72 50:30-51:00
73 51:00-51:30	73 51:00-51:30	73 51:00-51:30
74 51:30-52:00	74 51:30-52:00	74 51:30-52:00
75 52:00-52:30	75 52:00-52:30	75 52:00-52:30
76 52:30-53:00	76 52:30-53:00	76 52:30-53:00
77 53:00-53:30	77 53:00-53:30	77 53:00-53:30
78 53:30-54:00	78 53:30-54:00	78 53:30-54:00
79 54:00-54:30	79 54:00-54:30	79 54:00-54:30
80 54:30-55:00	80 54:30-55:00	80 54:30-55:00
81 55:00-55:30	81 55:00-55:30	81 55:00-55:30
82 55:30-56:00	82 55:30-56:00	82 55:30-56:00

# 制限事項と免責事項および動作環境

番組表の番組データをご使用になるにあたっての制限事項と免責事項、動作環境です。

## ADAMS での制限事項

- ADAMSの番組データは、テレビ朝日系列から送信されています。テレビ朝日系列を受信できない以下の地域では、ADAMSによる番組データ提供サービスを利用することができません。(2005年1月現在)  
富山、福井、山梨、鳥取、島根、高知、宮崎  
上記以外の地域でも、受信形態や電波の状態によって利用できない場合があります。
- ADAMSによる番組データの提供は、2005年1月現在、以下の地域では通常当日を含めて8日分(ただし一部局は2日分)です。  
北海道、関東(栃木、群馬、茨城、千葉、埼玉、東京、神奈川)、中部(愛知、岐阜、三重)、関西(大阪、京都、兵庫、奈良、滋賀、和歌山)、福岡(ただし一部局を除く)  
その他の提供地域は2日分になります。
- 番組表を開いた現在時刻より過去の番組表は表示されません。そのため、8日分または2日分のすべての番組表が表示されない場合もあります。
- ADAMSによる番組データ提供サービスで番組データが提供される放送局や番組データの提供日数は、将来変更される可能性があります。あらかじめご了承ください。
- ADAMSによる番組データ提供サービスは、将来地上アナログ放送から地上デジタル放送への移行に伴い、2011年までに中止や廃止となります。あらかじめご了承ください。
- お買い上げ後、番組ナビ設定をしてから番組データをはじめて受信するまで一日程度かかる場合があります。
- 一部のCATVでは、ADAMSからのデータを受信できない場合があります。
- ADAMSによる番組データは、気象条件や電波環境(不法電波混入やゴーストなど)によって送信電波が弱くなり、正常に受信できない場合があります。
- ADAMSによる番組データは、マンションなどの共同受信システムでは受信できないことがあります。
- ADAMSによる番組データの受信中に以下のことが行なわれると、受信を延期し、次のADAMSデータ受信時刻に再受信を試みます。  
ーテレビ朝日系列局以外の録画・予約録画の開始  
ーHDDの初期化  
ー本機の電源を切った場合  
ー「ワンタッチダビング」が押された場合  
ーiNETからの番組情報取得  
ー「ネットdeナビ」機能のネットdeナビ設定で「登録」が押された場合  
ーソフトウェアのダウンロード作業  
また、各ナビ画面、ライブラリ画面などを表示しているときや、外部接続(ライン)を録画中、レート変換ダビング中にADAMS受信時刻になった場合も同様に受信を延期し、次回配信時刻に再受信を試みます。  
また、ADAMS受信時刻から20分以内に予約録画が開始される場合は、ADAMSの受信は延期されます。

- 番組データは以下の場合に一度空の状態になります。次回配信時刻にデータを取得し、再表示ができます。  
ーHDDを初期化(全削除)した場合  
上記の作業をする場合は、直後に番組ナビ機能を使用する予定がないかご確認ください。
- 以下の作業を行なったあとに、ADAMSによる番組データの受信を中断すると、番組表が空の状態になる場合があります。  
ー「番組ナビチャンネル設定」で、表示チャンネルを追加/変更した場合  
ー「番組ナビチャンネル設定」の「チャンネル表示/順変更」で、チャンネル表示順の変更をした場合  
ー「設定メニュー」の「操作・表示設定」の「時刻設定」で時刻を変更した場合  
ー「設定メニュー」の「チャンネル/入力設定」の「地上アナログ設定」で、地域設定を変更した場合
- 予約名や番組タイトルでは、途中で切れて番組説明の冒頭についたり、番組説明の冒頭部が予約名や番組タイトルの後ろについてしまうことがあります。
- 「番組ナビチャンネル設定」で多くのチャンネルを追加し、取得する番組データが多量になったときには、一部の番組データを取得できなくなる場合があります。このとき、遠い日付の番組データから取得されなくなります。
- 再生中にADAMSデータの受信を行なうと、再生が一時的に止まる場合があります。

## iNET での制限事項

- 動作環境にすべて合致していても正常に動作しない場合や、何らかの不具合が発生することがあります。すべての環境での動作を保証するものではありません。
- 本機の通信状態によっては、表示が遅くなったり、表示や通信にエラーが発生する場合があります。
- プロバイダ(インターネット接続事業者)側の設定や制限によっては、本機能の一部またはすべてが使用できない場合があります。
- 電話通信事業者およびプロバイダとの契約費用および通信に使用される通信費用は、お客様ご自身でお支払いください(携帯電話によるメール予約の送受信の費用も含む)。なお、プロバイダ指定の回線接続機器(ADSLモデムなど)に10BASE-Tまたは、100BASE-TXのLANポートがない場合は接続できません。
- ADSLでご利用いただくには、ADSLモデムが必要です。通信事業者やプロバイダが採用している接続方式・契約借款などによって、本製品をご利用いただけない場合や同時接続する台数に制限や条件がある場合があります。(契約が一台に制限される場合、すでに接続されているパソコンがあると、本機を二台目として接続することが認められていないことがあります)
- プロバイダによってはルータの使用を禁止あるいは制限している場合があります。

詳しくはご契約のプロバイダにお問い合わせください。

- ブロードバンド常時接続のパソコンと接続する場合は、カテゴリ 5と表示された10BASE-T/100BASE-TXのLANケーブルをご使用ください。
- iEPGと、「録るナビ」や「番組ナビ」で利用される番組名や番組説明はサーバーから提供されるデータが異なるため、同一の内容にならない場合があります。また、サーバーから提供されるデータは取得した時期やサイトによっても内容は異なります。
- iEPGと「録るナビ」や「番組ナビ」で利用される番組名や番組説明は、起動する状況や画面によって、表示する内容が異なります。番組ナビや放送表示中の画面では基本的にリアルタイムにサーバーの情報を確認します。録るナビでは予約設定時の内容または、一日1回更新された内容が、見るナビ、ライブラリ、編集ナビでは、録画時の内容が表示されます。リアルタイムに表示するものを除き、保存できる文字数は番組名が全角で最大32文字、番組説明は全角で最大400文字です。また、サーバーで提供されるデータは取得した時期、サイトによっても内容は異なり、同一の内容にならない場合があります。
- 番組情報はランダムな日時に更新されますが、他の操作や動作と重なった場合は更新が延びる、またはできない場合があります。
- ネットワークの通信状況によっては、番組情報が更新あるいは取得できない場合があります。
- 番組データは以下の場合に一度空の状態になります。次回番組表や番組リストを表示するときにデータを取得し、再表示ができます。(再表示できるまで数分かかります。待ち時間は環境によって異なります。)
  - ー「番組ナビ設定」で「番組データダウンロード」の設定を変更した場合
  - ー「番組ナビチャンネル設定」で、表示チャンネルを追加／変更した場合
  - ー「番組ナビチャンネル設定」の「チャンネル表示／順変更」で、チャンネル表示順の変更をした場合
  - ー「操作・表示設定」の「時刻設定」で時刻を変更した場合
  - ー「チャンネル／入力設定」の「地上アナログ設定」の「地域選択」で、地域設定を変更した場合
  - ーHDDを初期化(全削除)した場合
 上記の作業をする場合は、一つずつではなくできるだけまとめて行なうことをお勧めします。
- 自動毎〇(毎日や毎週など)予約設定は、日刊編集センターから提供される、地上波アナログ放送で放送される一部のドラマに関してだけ対応しています。

## デジタル放送の番組表での制限事項

- 番組表取得のため、毎日3時間以上、本機の電源を待機状態(リモコンで電源を切った状態)にしてください。デジタル放送の場合、番組についての情報(番組名や放送時間など)が放送電波の中にはいつて送られてきます。本機はその番組情報を取得して、番組表表示やジャンル検索、予約などに使用します。そのため、番組情報の取得ができていないときには、番組表が正しく表示されないといったことが

起きます。番組情報の取得は電源待機時に行なわれます。

(本体の電源プラグを抜いている場合や、「番組ナビ設定」の「番組ナビチャンネル設定」で各デジタル放送の「表示」のチェックマークをすべてはずしている場合(本書 26ページ)には、番組情報は一切取得できません。)

### 【詳しい説明】

電源が「入」のときにも番組情報の取得は行なわれますが、今ご覧のデジタル放送以外の放送については、番組情報を取得できない場合があります。(デジタル放送の種類や本機のそのときのモードによって、取得できる内容は異なります。)

また、本体の電源プラグを抜いている場合や、「番組ナビ設定」の「番組ナビチャンネル設定」で各デジタル放送の「表示」のチェックマークをすべてはずしている場合には、番組情報は取得できません。

- 臨時放送サービス、事前蓄積用データ放送サービス、蓄積専用データサービス、エンジニアリングサービス、部分受信サービスは、番組表に表示されません。
- お買い上げ後、デジタル放送のチャンネル設定をしてから番組データをはじめて受信するまで一日程度かかることがあります。
- 番組表データのないチャンネルの場合は表示されません。
- 番組表で表示できるのは、最大7日後までですが、チャンネルや放送メディアによって異なる場合があります。
- 番組情報取得中に、番組説明を表示したり、日時切換をしたり番組表から予約をしようとしたり、放送や放送メディアを切り換えると、番組情報取得を中止します。
- 番組が予告なく変更されたために、番組表の内容が実際の番組と異なってしまう場合があります。
- 移動体受信サービスについては、数番組しか表示されない場合があります。

## その他の制限事項

- 番組表の番組名や放送時間と、番組説明の内容とは一致しないことがあります。
- 番組説明を表示する際は、可能なかぎり全番組名や番組説明を表示しますが、予約情報や録画結果には、番組名は最大32文字、番組説明は最大400文字(全角換算)までしかは入りません。
- 番組表と、番組リスト、検索結果、番組説明の結果がそれぞれ異なる場合があります。番組表や検索結果、番組説明、予約画面で表示される番組のジャンルを表す記号(マーク)は目安です。
- 「人名で検索」で表示される人名選択リストは、チャンネル設定で登録している放送局の番組に出演しているおもなタレントのリストで、情報提供サイトで作成したものです。番組表内のすべての人名を網羅したものではありません。また、番組説明の出演者情報と異なる場合があります。
- 番組リスト「お気に入り」の検索対象は番組名+サブ番組名の先頭から64文字と出演者情報(漢字+読み)(番組説明で表示される出演者情報とは異



なる場合があります)です。よって、キーワードが番組説明に含まれていても「お気に入り」にはならない場合があります。また、キーワード変更や追加のお気に入り結果の反映は次回の番組表更新時以降に直近の日付からになります。(iNETの番組データの場合、番組表一週間分がお気に入りの対象となる場合には数日要します。)

- 外部機器の接続などによって、「番組ナビチャンネル設定」で同じチャンネルに対してADAMSとiNETを併用して設定した場合、「番組ナビ」の各検索機能の結果がADAMSとiNETで異なることがあります。
- ADAMSの番組データとiNETの番組データは内容が異なることがあります。
- ネットワークの障害などによりiNETから番組情報を取得できないために、ADAMSやデジタル放送波から取得済みの番組表や番組説明も表示できない場合があります。その場合は番組ナビのiNETのチェックをはずすと、ADAMSやデジタル放送波の番組表や番組説明が表示できます。
- デジタル放送の番組表の取得をしている場合、ジャストクロック機能はデジタル放送の番組データ配信の放送波を利用して自動で調整されます。また、デジタル放送の番組表の取得をしないでADAMSの番組表を利用している場合は、ADAMS配信の放送波を利用してジャストクロック機能が調整されます。したがって、上記に該当する場合はジャストクロックの設定は固定になり選択することができません。

## 免責事項

- 取扱説明書の記載内容を守らないことによって生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 本機能を使用中、万が一何らかの不具合によって、録画・録音・編集されなかった場合の内容の補償および付随的な損害(事業利益の損失、事業の中断など)に対して、当社は一切責任を負いません。
- 番組ナビはDEPG機能に番組内容を表示する機能を提供するもので、表示する内容に関しては一切の責任を負いません。
- 検索結果やお気に入りの番組リストの結果は指標としてお使いください。結果については保証いたしません。
- 本機能によって、接続した機器に通信障害等の不具合が生じた場合の結果について、当社は一切の責任を負いません。
- お客様の居住環境が、ブロードバンド常時接続にできない場合、当社は一切責任を負いません。
- 火災、地震などの自然災害、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用、その他異常な条件下での使用によって生じた障害に関して、当社は一切の責任を負いません。
- 本機能の使用または使用不能から生ずる付随的な損害(事業利益の損失、事業の中断、記録内容の変化・消失、インターネット契約料金・通信費用の損失など)に関して、当社は一切責任を負いません。
- 接続した機器、使用されるソフトウェアとの組み合わせによる誤動作や、ハングアップなどから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- iNETを利用する設定にした場合、DEPG機能では、サーバーにアクセスしてデータを取得します。サーバー側では、お使いの機器で設定されたチャンネルやキーワード、録画予約に基づいて、番組

名、番組説明などの番組データを機器に送信し、番組ナビや録るナビで表示します。サーバー側にはお客様のアクセスログとして履歴が蓄積されますが、この情報で個人を特定することはありません。

これらの情報は、お客様のさらなる便宜を図るためや、サービスとして利用する場合があります。情報の取り扱いについては東芝の個人情報保護方針(<http://www.toshiba.co.jp/privacy/>)をご覧ください。

- ダウンロードした番組表のデータには再放送番組の情報(人名や番組説明など。また再放送番組は番組タイトルが異なる場合があります。)が含まれていない場合があります。
- iEPGなどのネットワークサービスを前提とするデータの提供は、その継続を永久保証するものではなく、予告なく一時停止したり終了する場合があります。ADAMSやiNETから提供されるサービスやDEPGは、お客様への予告無く一時的に停止したり、サービス自体が終了される場合がありますので、あらかじめご了承ください。

## ネットワーク動作環境

本機は、IEEE(米国電気電子技術者協会)802.3規格に準拠しています。番組ナビ機能をお使いいただくためには、以下の環境が必要です。

- DEPGのiNETを利用するには、インターネット常時接続が必要(ブロードバンド接続を必須)
- ハブ機能を持ったブロードバンドルーター(DHCP機能搭載を推奨)
- 有線のLAN接続が家庭の環境で困難な場合無線LANアクセスポイントと本機につなぐ無線LANイーサネットアダプタ(市販品)

### お知らせ

- 動作環境は、予告なく変更される場合があります。また、すべての動作を保証するものではありません。
- 本機に関する最新の情報やお知らせなどが記載されていますので、東芝ホームページをご覧ください。番組データサーバーに関するメンテナンス情報や、トラブル情報につきましては、お問い合わせの前に、以下のホームページをご確認ください。

<http://www3.toshiba.co.jp/hdd-dvd/support/>

## ■「放送メディアをこえたシームレスな番組表表示」

iNETで取得できる番組情報は地上アナログ放送、BSアナログ放送、BSデジタル放送(テレビ放送のみ)、専門チャンネル、スカパー!です。これらの放送局の中から好きなチャンネルを最大50チャンネルまで任意に登録できます。登録にあたっては、同一ジャンルのチャンネルを並べるなど、お好みの放送局順に並べ替えることもできます。

地上アナログ放送以外の外部チューナー、たとえばCATVターミナル等からライン入力で録画する場合は、別途、それぞれのチューナーでの予約が必要となります。

# 番組ナビチャンネル設定



スカパー！などのチューナーを接続したんだけど…接続した外部チューナーの番組も番組表に表示できるの？



本機は接続した外部機器チューナーと、内蔵地上波アナログと合わせて最大で50チャンネルまで番組表に表示できます。また、内蔵地上波デジタル／BS・110度、CSデジタルの番組も最大で2150チャンネルまで表示できます。ただし、登録チャンネル数が多い場合、更新や表示に時間がかかることがありますので、必要なチャンネルだけ登録することをお勧めします。(スカパー！などのチャンネルを番組表で表示させるには、iNET接続(本機がインターネット常時接続されている必要があります。本機とインターネット常時接続との接続方法は接続・設定編「ネット機能」章をご覧ください。))が必要です。

番組表を表示しているときに、各リモコンの番号ボタンを押すと、該当の放送メディア(アナログ放送は登録したチャンネル)だけが表示されます。(例) 番組表を表示中に「1」ボタンを押すと、地上アナログ放送の番組表だけが表示されます。「110」ボタンを押すと、全放送メディアのチャンネルが表示されます。(アナログ放送は登録したチャンネル)

放送局を追加／変更する場合、設定します。(設定方法は▶28ページの「チャンネル設定の追加／変更」をご覧ください。)

外部入力にCATVやその他本機に対応のチューナー\*を接続した場合に設定します。(以下の「外部機器のチャンネル設定」をご覧ください。)

外部入力に上記とは別のCATVターミナルやその他本機に対応のチューナー\*を接続した場合に設定します。(以下の「外部機器のチャンネル設定」をご覧ください。)

外部入力にスカパー！やその他本機に対応のチューナー\*を接続した場合に設定します。(以下の「外部機器のチャンネル設定」をご覧ください。)

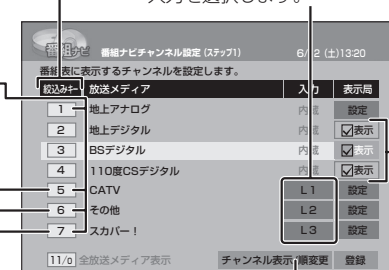
※外部機器はどの入力端子にも接続できます。

外部機器の接続に関しては「取扱説明書・接続・設定編」をご覧ください。

BSデジタルで表示できるのはテレビ放送の番組表、ラジオやデータも表示できます。専門チャンネルとして表示する番組表は、CATVやCSデジタルチューナーの一部チャンネルだけに対応しており、すべてのチャンネルをカバーするものではありません。対応チャンネルについては、User Infoの「チャンネル設定一覧」(<http://www.rd-style.com/user/ch/>)を参考にしてください。

CATVターミナル、BSデジタルチューナー、CSデジタルチューナーなど、外部に接続した機器側の予約を遠隔制御できる機能はありません。(一部のスカパー！チューナーを除く)

接続している外部機器に合わせて、入力を選択します。



地上波アナログや外部機器の登録チャンネルを番組表で表示するチャンネルを設定したり、表示される順番が変更できます。(▶29ページ)

表示のチェックをはずすと、外した放送メディアは番組表に表示されません。また、チェックをすべてはずした場合、番組情報データをダウンロードしませんが、(一つでもチェックがついていれば、すべてのデジタル放送の番組情報データをダウンロードします。)

## 外部機器のチャンネル設定

本機に接続した外部機器(CATVや、スカパー！チューナーなど)のチャンネルを番組表で表示するための設定をします。(本機がインターネット常時接続されている必要があります。接続方法は接続・設定編「ネット機能」章をご覧ください。)

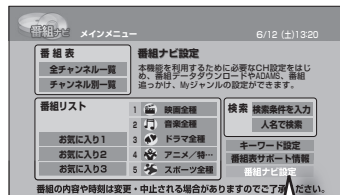
ここでは入力1に「CATVチューナー」を接続した場合を例に説明します。

(例は本機の内蔵チューナーを使用せず、CATVが提供するBSデジタル放送の設定を説明しています。)

### 1 「番組ナビ」を押す(停止中、再生中または録画中)

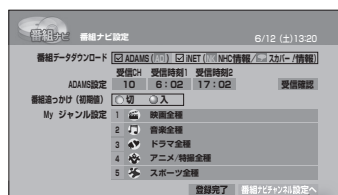


### 2



「番組ナビ設定」を選び、「決定」を押す

### 3

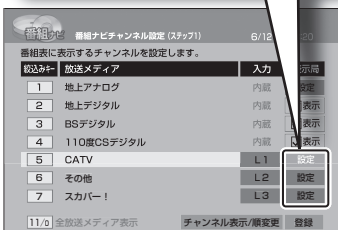


「番組ナビチャンネル設定へ」を選び、決定を押す

### 4



本機に接続した外部機器のライン(または名前の)「設定」を押す

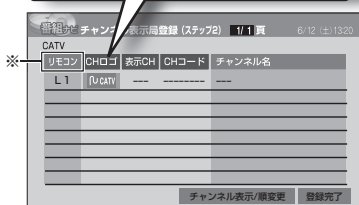


「チャンネル表示局登録」が表示されます。  
・スカパー！チューナーを設定するときは、「スカパー！」の「設定」を選びます。

5



チャンネルロゴを選び、  
「決定」を押す  
「CHロゴ選択」が表示されます。



設定にあったCHロゴを選び、「決定」を押します。

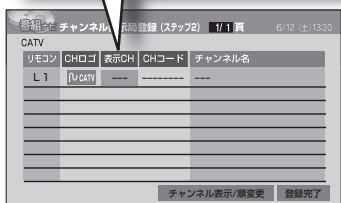
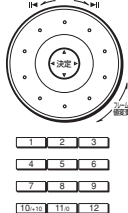
※「リモコン」はリモコンの番号ボタンを押すとチャンネルが選局できる数字や、「入力切替」ボタンを押して、該当するラインなどを表します。  
12以降のチャンネルを選局するには、「チャンネル番号入力」ボタンを使って選局します。

6



方向キーで「表示CH」を選び、「決定」を押したあと、表示CHを入力し※、「決定」を押す

※値変更ジョグダイヤルか番号ボタンで入力します。  
番組表で表示されるチャンネル番号を設定します。表示されたときにわかりやすい番号などを設定することをおすすめします。  
(例：NHKハイビジョン→NHKHV)

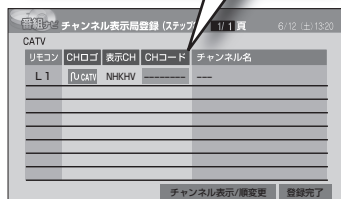
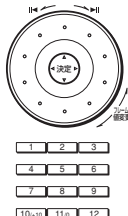


7



方向キーで「CHコード」を選び「決定」を押したあと、CHコードを入力し※、「決定」を押す

※値変更か番号ボタンで入力します。



・CHコードは、➡40～47ページをご覧ください。

例：BSの「NHKハイビジョン」を登録するには…  
iNETの場合、「D000103」を入力  
CHコードを入力すると自動的に「チャンネル名」が表示されます。

#### ・スカパー！チューナーのときは…

「C100-XXX」※(XXXはスカパー！チャンネルの3桁)を入力します。

例：スカパーのチャンネルが123チャンネルの場合、  
「C100-123」を入力

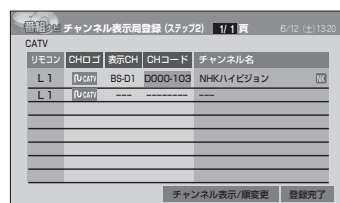
例：スカパーのチャンネルが12チャンネルの場合、  
「C100-012」を入力

※C100-XXXで設定したときにCHロゴが赤色の場合は、C000-XXXで設定します。連動するとCHロゴが緑色に表示されます。

8

必要に応じて手順5～7をくり返す

9



「登録完了」を選び、「決定」を押す

番組表で表示されるチャンネルが登録され、「番組ナビ チャンネル設定」画面に戻ります。

「登録完了」を押さないと設定が更新されません。

#### お知らせ

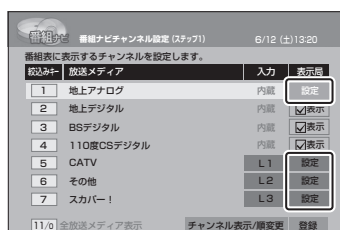
- ・「番組データダウンロード」でiNETを選択している場合、表示CHやCHコードの入力は「ネットdeナビ」の「チャンネル名を設定する(iEPG/番組ナビ チャンネル名設定)」(➡94ページ)から設定すると、入力が手軽にできます。ただし、「iEPGで利用するチャンネル名」は、番組ナビ側の「チャンネル名」に反映されませんのでご注意ください。

## チャンネル設定の追加／変更（内蔵地上波アナログと外部機器チューナー）

- 番組ナビの機能で表示しないようにするチャンネルの設定やチャンネルの追加、表示CHの名称変更をすることができます。
- 「番組ナビ設定-番組データダウンロード」でADAMSとiNETを両方選択している場合には、どちらか一方のCHコードを入力することで、どちらの番組データを表示するかをチャンネルごとに設定することができます。

### 1 ⇨26ページの手順1～3を行なう

### 2 「地上放送」の「設定」を選び、「決定」を押す



チャンネル表示局登録（ステップ2）が表示されます。



- 番組ナビの機能で使用するチャンネルを指定します。「✓」をはずしたチャンネルは、番組ナビで表示されません。方向キーで、変更したいチャンネルの「登録」欄を選択し「決定」を押すと「✓」のつけはしむことができます。
- 番組ナビの機能で使用するチャンネルを追加することができます。  
例 表示CH「2」の「放送大学」を「テレビ埼玉」に変更登録  
1:「登録」の「✓」をつける（①を参照）  
2:表示CHを設定する（③を参照）  
3:CHコードを入力する（④を参照）  
地域で映らないチャンネルを設定すると、番組ナビでは表示されますが、番組表などを利用した録画予約で、異なる番組が録画されるおそれがあり、お勧めできません。  
（例：チャンネルポジションが「東京23区」の地域で「神戸」の「関西テレビ」を登録した場合、番組ナビでは表示されますが、実際に録画や視聴はできません。）
- 番組表などで表示する表示CHの名称を変更することができます。  
英数字で5文字まで使用できます。  
方向キーで、変更したい表示CHを選んで「決定」を押します。
- ADAMSまたはiNETのCHコードを入力／変更することができます。（CHコードは⇨40ページ以降をご覧ください。）  
CHコードを入力／変更したときは、地域で映らないチャンネルのCHコードが設定されていないかご確認ください。  
（番組表を利用した録画予約で異なった番組が録画されるおそれがあります。）  
「モード」を押してADAMS⇨iNETのCHコードの変換をすることもできます。

### 3 「登録」を選び、「決定」を押す



設定が登録されます。（「登録完了」を押さないと設定されません。）

#### お知らせ

- 地上波アナログ放送の「チャンネル表示局登録」の画面では、初回設定の地域選択や受信CH、スキップの変更が行なわれると自動で登録内容をリセットし、新たなCHコードを設定します。  
ただし変更された受信CHが本機内で確認できた場合に限りです。確認できずにチャンネル名が空欄になったときは、そのチャンネルの番組表は表示されませんので、CHコードを手動で入力してください（⇨40ページ以降のCHコード表一覽でご確認ください）。  
また、番組表で表示されるチャンネル名や内容が、実際に視聴しているチャンネルと異なる時も、手動でCHコードを変更してください。
- 地上デジタル放送の開始にともないアナログ周波数変更対策（アナアナ変換）が実施された地域の場合、初回設定での受信チャンネルの変更が必要となります。変更後は、番組ナビから正しく録画予約できるか、チャンネルごとにご確認ください。
- 「番組ナビ設定-番組データダウンロード」を変更した場合、変更に応じてADAMS⇨iNETのCHコードを自動で変換します。  
ただし、自動変換は2005年1月現在のCHコードをもとに行なわれるため、アナアナ変換作業後に「番組データダウンロード」を変更すると、CHコードの自動変換が正しく行なわれない可能性があります。  
その場合には、手動でCHコードを変更してください。
- 「番組データダウンロード」でiNETを選択している場合、表示CHやCHコードの入力は「ネットナビ」の「チャンネル名を設定する（iEPG／番組ナビチャンネル名設定）（⇨94ページ）」を使用すれば、手軽に入力できます。ただし、「iEPGで利用するチャンネル名」は、番組ナビ側の「チャンネル名」に反映されませんのでご注意ください。
- ADAMSのCHコード入力時に、古いチャンネル名（2005年1月現在のもの）がはいる場合があります。



## 番組表の表示順の変更と表示設定



番組表に表示する順番の設定と、一時的に特定のチャンネルだけを表示する設定ができます。内蔵地上波アナログと外部機器チューナーのチャンネルを並べ替えて、お好みの番組表に設定できます。

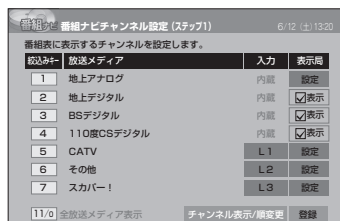
### ■地上波アナログと外部機器チューナーのチャンネル表示順の変更と一時的に非表示にするチャンネルを設定する

#### ご注意

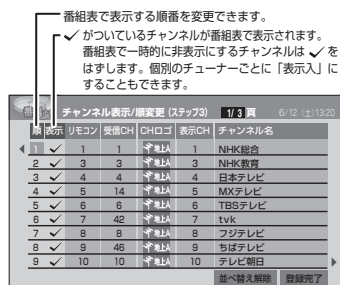
- 表示順を変更し、設定を完了すると、番組表や番組リストを開いた時点で番組データを取得しなおすので、表示されるまで時間がかかります。一時的な配列変更のために本機能をご利用になることはお勧めできません。なお、表示のチェックは取得しなおしませんが、再度設定する必要があります。

#### 1 ⇨26ページの手順1～3を行なう

#### 2 「チャンネル表示／順変更」を選び、「決定」を押す



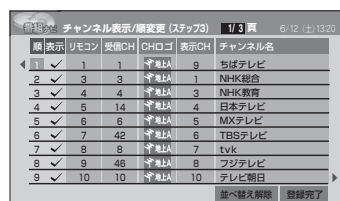
#### 3 番組表で表示順を変更するチャンネルを選び、「決定」を押す



例：表示順「8」の表示順を「1」に変更する



方向キー(▲/▼)で表示順入力に「1」に設定し、「決定」を押す



表示順が変更されます。

#### 4 「登録完了」を選び、「決定」を押す



並べ替えを初期状態に戻す場合は「並べ替え解除」を選び、「決定」を押します。

「登録完了」を押さないかぎり、設定は更新されません。

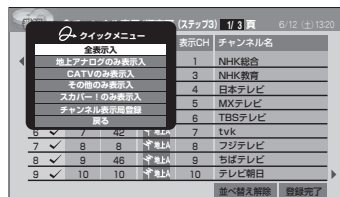
「登録完了」を押すと「番組ナビチャンネル設定」画面に戻ります。(「番組表」から設定を開いた場合は、「番組表」に戻ります。)

「番組ナビチャンネル設定」画面の「登録完了」は押す必要はありません。「戻る」を2回押しして「番組ナビ メインメニュー」に戻ります。

### ■内蔵地上波アナログチューナーや、外部機器チューナー単位で一時的に非表示にするチャンネルを設定する

「チャンネル表示／順変更」のクイックメニューでチューナーごとに「表示入」を設定することができます。

#### 1 「チャンネル表示／順変更」を表示しているとき「クイックメニュー」を押す



#### 全表示入

登録されているチャンネルをすべて「表示入」にします。

#### 地上アナログのみ表示

登録されている地上アナログ放送だけを「表示入」にします。

## CATVのみ表示入

登録されているCATVだけを「表示入」にします。

## その他のみ表示入

登録されているその他のチャンネルだけを「表示入」にします。

## スカパー！のみ表示入

登録されているスカパー！のチャンネルだけを「表示入」にします。

## チャンネル表示局登録

番組表で表示させるチャンネルを追加、変更するための「チャンネル表示局登録」を表示することができます。

詳しくは▶28ページをご覧ください。

## 戻る

クイックメニューを終了します。

## 2 項目を選び「決定」を押す

## 3 「登録完了」を選び、「決定」を押す

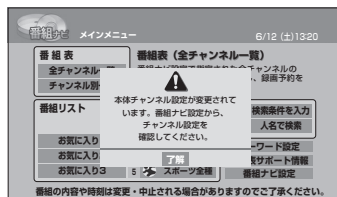
設定が更新されます。

## 本体チャンネル設定の変更メッセージについて

「本体チャンネル設定が変更されています。」というメッセージ(警告)が毎回表示される場合、以下の手順を行なうと表示されなくなります。

## 1 「番組ナビ」を押して「メインメニュー」を表示する

番組ナビ



メッセージ(警告)が表示されます。「決定」を押して表示を消します。

## 2 「番組ナビ設定」を選択し、「決定」を押す

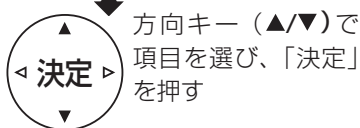
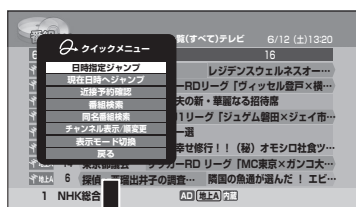
## 3 「番組ナビチャンネル設定へ」を選択し、「決定」を押す

## 4 地上アナログの「設定」を選択し、「決定」を押す

## 5 「番組ナビ」を押して画面を一度閉じる

# クイックメニューで選べる機能(番組表)

「番組表(全チャンネル一覧)」と「番組表(チャンネル別一覧)」でのクイックメニューについて紹介します。



方向キー(▲/▼)で項目を選び、「決定」を押す

「番組表(全チャンネル一覧)」または「番組表(チャンネル別一覧)」で、「クイックメニュー」を押す

クイックメニュー



## ■全チャンネル一覧の場合：

### 日時指定ジャンプ

表示したい日時を指定して、番組表を表示します。  
方向キーで表示したい日時を選び、「決定」を押す  
表示できる範囲は7日先までです。  
(「番組データダウンロード」でADAMSだけを選択の場合は、地域によって1日先までとなります。)



「決定」を押すと、指定した日時の番組表が表示されます。

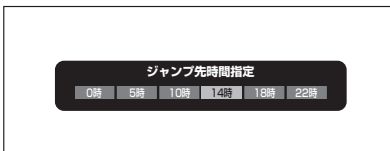
### 現在日時へジャンプ

現在日時が画面左端になるように、番組表を表示します。

## ■チャンネル別一覧の場合：

### 時間指定ジャンプ

時間を指定して、番組表を表示します。  
方向キーで表示したい時間を選び、「決定」を押す



「決定」を押すと、指定した時間の番組表が表示されます。

## 現在時間へジャンプ

現在時間が画面左端になるように、番組表を表示します。

## ■全チャンネル一覧・チャンネル別一覧共通：

### 近接予約確認

同じ時間帯に予約がないか確認／変更します。

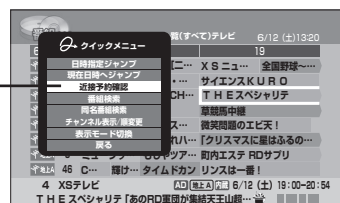


予約する番組と同じ時間帯に、すでにほかの番組が予約されていないか確認できます。  
また、9:00～10:00、10:00～11:00などの隣接する予約も表示されます。

## 1 番組表で録画予約する番組を選び、「クイックメニュー」を押す



クイックメニュー



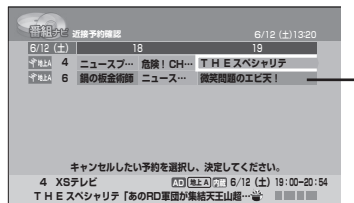
録画予約予定の番組

## 2 「近接予約確認」を選び、「決定」を押す



「番組ナビ 近接予約確認」が表示され、近接の他の予約番組が表示されます。

## 3 予約をキャンセル、または開始／終了時刻を変更する番組タイトルを選び「決定」を押す



録画時間が重なっている番組

「決定」を押すと予約確認の画面が表示されます。(☞取扱説明書・操作編54ページ)項目を選んだあと、「決定」を押すと、「録るナビ録画予約」が表示されます。

## 番組検索

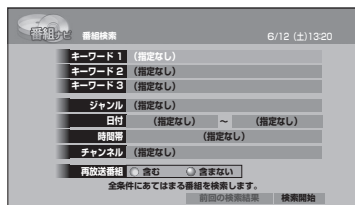
番組を検索します。



お好みの番組を検索するときに、「キーワード」や「ジャンル」などを設定し、番組データから検索します。

## 1 番組検索画面で検索に必要な項目を設定し、「検索開始」を選び、「決定」を押す

設定する場合は項目を選び、「決定」を押します。



検索に必要な項目の設定については「番組検索から録画予約する」(☞取扱説明書・操作編56ページ)をご覧ください。

## 2 録画する番組がある場合は、番組名を選び、「決定」を押す



「録るナビ」画面に移動します。

## 同名番組検索

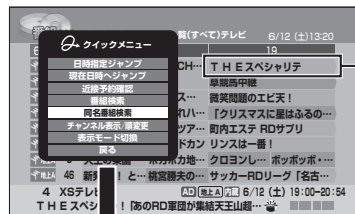
同じ名前の番組を検索表示します。



番組表データから同じ名前の番組がないか番組データから検索できます。キーワードを追加や変更して検索することもできます。

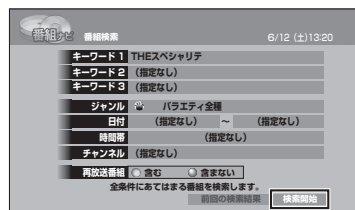
## 1 番組表で同名の番組を検索する

番組を選び、「クイックメニュー」を押す。



同名の番組を検索する番組を選んでおきます。

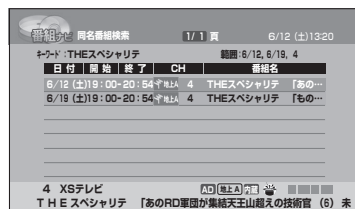
「同名番組検索」を選び、「決定」を押す



「検索開始」を選び、「決定」を押す

検索に必要な項目の設定については、「番組検索から録画予約する」(☞取扱説明書・操作編56ページ)をご覧ください。

## 2 録画するタイトルがある場合は、方向キーで録画したいタイトルを選び、「決定」を押す



## 放送局からのお知らせ

放送局からのメッセージを表示します。  
番組表や番組リストで「①」のロゴマークが表示されているときに「クイックメニュー」を押します。



「放送局からのお知らせ」を選び「決定」を押すと、放送局からのメッセージ画面が表示されます。

## チャンネル表示/順変更

内蔵地上波アナログや外部機器チューナーの番組表で表示するチャンネルを設定します。



番組表で表示するチャンネルを設定できます。また、表示順を変更することができます。番組表で表示するチャンネル設定については「番組ナビチャンネル設定」(▶26ページ)をご覧ください。  
表示順を変更すると全チャンネルの番組データは再度取得しなおすことになります。お気に入りの表示されていた番組も破棄されますので、ご注意ください。

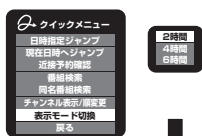
## 表示モード切替

番組表の表示時間幅を変更する。



番組表で表示する時間帯を変更することができます。「2時間」表示、「4時間」表示、「6時間」表示と切り換えられます。時間帯の範囲を広く(6時間表示など)すると、長い番組タイトルなどはタイトルが省略されることがあります。

「表示モード切替」を選び、「決定」を押すと、サブメニューが表示されます。



番組表に表示する  
時間幅を選び、  
「決定」を押す

番組表の表示時間帯が切り換わります。

## 検索結果の表示順を変更する

### 並べ替え



番組検索や同名番組検索などの検索結果が多数ある場合は、結果の表示順を並べ替えて見やすく表示させることができます。

1 番組検索や同名番組検索の検索結果表示中に「クイックメニュー」を押す

2 「並べ替え」を選び、決定を押す



サブメニューが表示されます



3 項目を選び「決定」を押す



### 番組名順

番組名順に並べ替えます。

### チャンネル順

チャンネル順に並べ替えます。

### ジャンル順

ジャンル順に並べ替えます。

### 日付降順

日付順に並べ替えます。

### お気に入り順

お気に入りのキーワード順に並べ替えます。お気に入りの場合だけ表示されます。

## ■検索結果を絞り込む

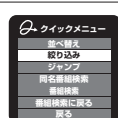
### 絞り込み



番組検索や同名番組検索などの検索結果が多数ある場合は、結果を絞り込み、お好みの番組だけを表示させることができます。

**1** 番組検索や同名番組検索などの検索結果表示中に「クイックメニュー」を押す

**2** 「絞り込み」を選び、「決定」を押す



サブメニューが表示されます



**3** 項目を選び「決定」を押す



#### チャンネル別

登録してあるチャンネルで指定し、番組を絞り込みます。  
(各内蔵デジタルチューナーのチャンネルも含まれます。)

#### 日付別

日付を指定し、番組を絞り込みます。

#### ジャンル別

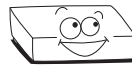
ジャンルで指定し、番組を絞り込みます。

#### キーワード指定

登録してあるキーワードで指定し、番組を絞り込みます。

## ■検索結果のジャンプ機能

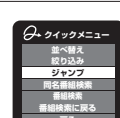
### ジャンプ



番組検索や同名番組検索などの検索結果から、キーワードなどを指定して該当する番組にジャンプします。  
ジャンプ前に並べ替えをしておくとなしやすくなります。

**1** 番組検索や同名番組検索などの検索結果表示中に「クイックメニュー」を押す

**2** 「ジャンプ」を選び、「決定」を押す



サブメニューが表示されます



※「真指定」は検索結果で複数ページある場合にだけ表示されます。

**3** 項目を選び、「決定」を押す



#### タイトル文字指定

番組タイトルの文字を指定して該当する番組の表示場所にジャンプします。



タイトル文字を入力し、「実行」を選び「決定」押すと、該当する番組の表示場所にジャンプします。「実行」を押すごとに次の該当番組の表示場所にジャンプします。

#### キーワード指定

登録してあるキーワードで指定し、該当番組の表示場所にジャンプします。

#### チャンネル指定

登録してあるチャンネルで指定し、該当番組の表示場所にジャンプします。(各内蔵デジタルチューナーのチャンネルも含まれます。)

#### 頁指定

ページ数が多い場合に、指定したページ番号で該当ページにジャンプします。



# 番組リストから録画予約する

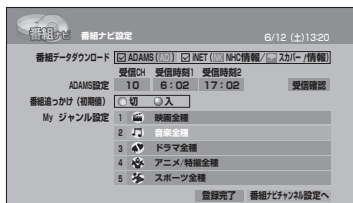
番組リストには、以下の2種類があります。

- ① 五つの「My ジャンル」：番組ナビ設定で指定したジャンルにあてはまる番組を自動検索し、表示します。この番組リストを使って番組を予約することができます。
- ② 「お気に入り 1」「お気に入り 2」「お気に入り 3」：登録してあるキーワードにあてはまる番組を自動検索し、表示します。あらかじめ「お気に入り」のキーワードを登録しておく必要があります。(➡ 36 ページ)

## My ジャンルを設定する

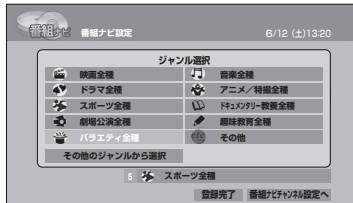
番組ナビの初期設定でMyジャンルに設定されているジャンルを、お好みのジャンルに変更することができます。ここでの変更結果は、「番組表」での番組帯の色分けや、「番組リスト」のMyジャンルで自動検索する内容に利用されます。

- 1 番組ナビ設定画面で、「Myジャンル設定」の設定するジャンルを選び、「決定」を押す



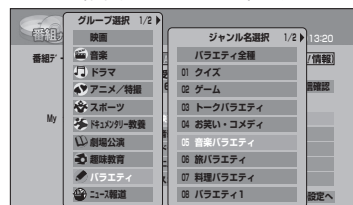
- 2 番組リストに表示させるジャンルを選び、「決定」を押す

例：「バラエティ全種」を選ぶ



「その他のジャンルから選択」を選び「グループ選択1/2」と表示された場合、方向キーで次ページを表示できます。「その他のジャンルから選択」では細かいジャンル指定ができ、Myジャンルの表示番組数を絞り込むことができます。

例：「その他のジャンルから選択」でバラエティの詳細ジャンル(音楽バラエティ)を選ぶ



- 3 「登録完了」を選び、「決定」を押す



「番組リスト」の「Myジャンル」が変更されます。「登録完了」を押すまで、設定は登録されません。

## 番組リストを使って録画予約する

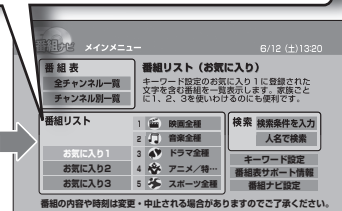
- 1 「番組ナビ」を押す(停止中、再生中または録画中)



「番組ナビ メインメニュー」が表示されます。

- 2 「番組リスト」の項目を選び、「決定」を押す

例：「お気に入り1」を選ぶ



「お気に入り1」に登録されたキーワードを含む(タイトル/番組内容)番組が表示されます。

- 3 録画予約する番組を選び、「決定」を押す

録るナビ画面が表示されます。以降は録るナビで設定してください。



必要に応じて「クイックメニュー」の「並べ替え」、「絞り込み」、「ジャンプ」を使います。詳しくは➡ 33、34ページをご覧ください。

### お知らせ

- デジタル放送の番組では、最大三つジャンル情報を持つ番組がある場合があります。番組ナビではそのうちの一つを代表としてジャンル表示します。そのため、番組リストを表示したときに、異なるジャンルのマークが表示される場合があります。

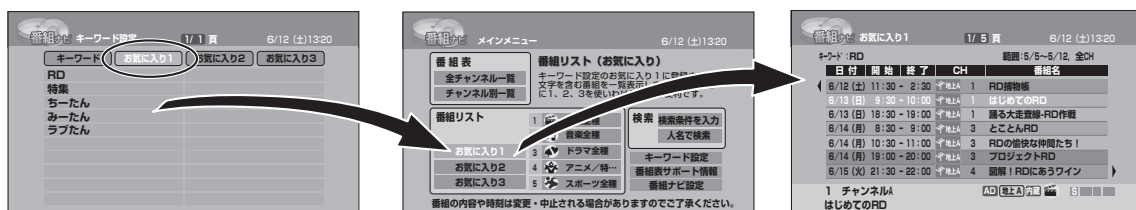
# キーワードを登録する

キーワードを登録すると、キーワードで番組を検索し、録画予約をすることができます。

キーワードには検索や文字入力を支援するための「通常キーワード」と、「お気に入り」の番組リストで表示する内容を自動検索するための「お気に入りキーワード」の二種類があります。「通常キーワード」は40件（キーワード欄）、「お気に入りキーワード」は三つのグループ（「お気に入り1」、「お気に入り2」、「お気に入り3」）それぞれに20件づつ合計60件まで登録することができます。

これらキーワードは「録るナビ」、「見るナビ」、「編集ナビ」、「ライブラリ」などで文字入力する際、呼び出して使用できます。

お気に入りに登録すると...



お気に入りにお好きなキーワードを登録する  
例：「お気に入り1」にキーワードを登録

キーワードを登録した該当の「お気に入り」を開く

登録キーワードに該当した番組が検索される番組の検索結果はキーワード欄の左上順から表示されます。例の場合、「RD」→「特集」→「ちーたん」→「みーたん」→「ラプたん」に該当する番組の順に表示されます。

※キーワードを登録してもすぐに番組が検索されるわけではありません。新規にキーワードを登録した場合、次の番組データ取得時に検索されます。

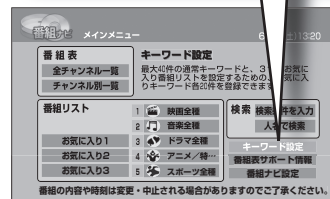
## 「通常キーワード」を登録する

- 1** 「番組ナビ」を押す（停止中、再生中または録画中）

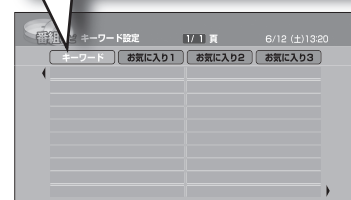


「番組ナビ メインメニュー」が表示されます。

- 2** 「キーワード設定」を選び、「決定」を押す



- 3** 「キーワード」を選び、「決定」を押す



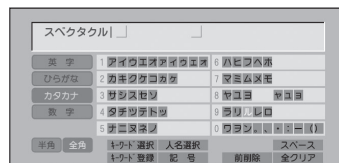
- 4** 「キーワード」を登録する場所を選び、「決定」を押す

キーワードは40件まで登録できます。



- 5** キーボードを使って「キーワード」を入力する

例：「スペクタクル」と入力



入力が終わったら「モード」を押して保存します。

・画面内の「キーワード選択」や「人名選択」を活用することで、すでに登録してあるキーワードを流用して入力することもできます。

- 6** 続けて登録する場合は手順3～5をくり返す



## 番組リスト「お気に入り」のキーワードを登録する

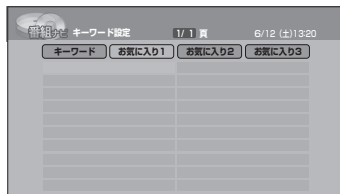
好きなタレント名や番組のキーワードを登録しておくと、番組表データを取得する際に、自動的に番組データから登録してある「お気に入り」キーワードを検索し、該当する番組をリスト表示します。

### 1 ◇36ページの手順1～2を行なう

### 2 登録したいお気に入りの番号を選び、「決定」を押す



### 3 登録する場所を選び、「決定」を押す



ひとつの「お気に入り」に20件まで登録できます。登録する位置に応じて、お気に入りの番組リストが表示されます。行単位に左から1、2、次の行左から3、4という順になっていきます。

### 4 キーボードを使って「キーワード」を入力する

入力が終わったら「モード」を押して保存します。

### 5 続けて登録する場合は手順4～5をくり返す

「お気に入り」に登録されたキーワードの検索結果は、「番組リスト」の該当する番号の「お気に入り」に表示されます。

例：「お気に入り1」に「料理」を登録した場合、番組リストの「お気に入り1」に検索結果が表示されます。

新規に登録したキーワードの検索結果は、次に番組データを取得したときに検索され、該当する番組があった場合に表示されます。

「お気に入り」のキーワードの設定には以下の点にご注意ください。

- ー 検索は「お気に入り1」「お気に入り2」「お気に入り3」のどれかにはいっているキーワードについて、配列された順番に検索を実施し、結果を表示します。

ー 「お気に入り」番組リストでは、それぞれの配列で先にヒットしたお気に入りキーワードだけ検索され、検索した順に配列されます。複数のキーワードが同時に含まれるかどうかはわかりません。

ー 番組名とサブ番組名の合計全角64文字までの範囲と、データ提供元が作成した出演者リストから検索します(出演者リストはアナログ放送にだけ対応)。すべての出演者を含むものではありません。また、番組説明に含まれているキーワードなども検索されません。出演者リストには読みがながはいっている名前もあります。読みがな(最大5文字)をキーワード設定しても、検索される場合があります。

例) 「とうしばた」で「東芝太郎」が検索されます。

ー キーワードに指定される文字は、全角と半角を区別します。

ー 空白(全角、半角)をはさんで文字列を指定すると、AND検索になります。パソコンの検索などで一般的に利用される正規表現やワイルドカード、OR検索はありません。

ー キーワードに指定される文字は、ひらがな、カタカナ、漢字、英字を区別します。

ー キーワードに指定される文字は、大文字と小文字は区別しません。

例) A と a は同じです。

#### お知らせ

・ キーワードの変更／追加をした場合、「お気に入り」の1、2、3のグループごとに独立して検索されます。つぎの番組データが更新されると、検索が行なわれ、結果が反映されます。また、デジタル、ADAMSとiNETを併用して設定している場合は、それぞれの番組データ更新のタイミングの違いによって、キーワードの追加／変更前と後の検索結果が混在することがあります。

・ 登録済みのキーワードを「お気に入り」画面間でコピーすることができます。コピー先となる空いたキーワード欄で「決定」を押し、開いた文字入力画面で「キーワード選択」を押してコピー元キーワードを指定します。文字入力画面に戻ったら「モード」を押して保存します。

## 番組説明について

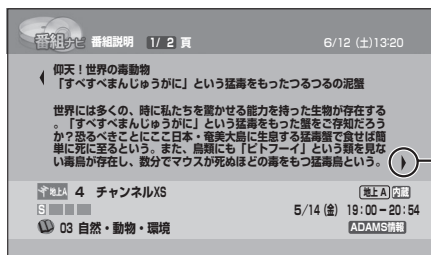
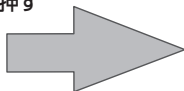
番組表の表示中や、現在番組を見ているときに「番組説明」を押すと、選択している番組の情報が表示されます。ただし、番組ナビの設定が必要です。

番組によっては番組説明が表示されない場合もあります。

デジタル放送の番組説明は表示に数分かかることがあります。また、地上波デジタルを録画中や番組追跡(番組追っかけ)の処理中は他チャンネルの情報を取得できません。この場合は、メッセージが表示されます。

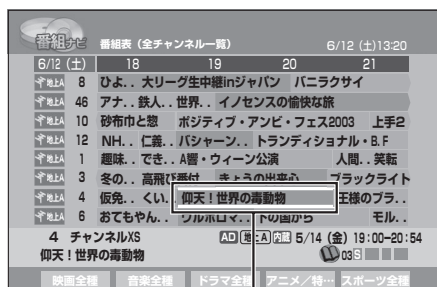


テレビを見ているときに「番組説明」を押す



このマークがある場合、  
◀◀ / ▶▶ を押すとページがめくれます。

現在見ている番組の番組説明が表示されます。

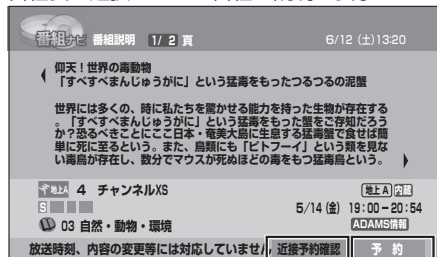


カーソルで選択している一  
番組

番組表を表示しているときに「番組説明」を押す



番組表で選択している番組の説明が表示されます。



「近接予約確認」

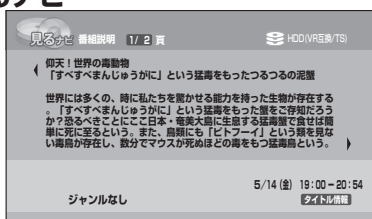
選択している番組を予約する前に、同じ時間帯にほか録画予約がないか確認する場合、選びます。

「予約」:

選択している番組を録画予約する場合に、選びます。

選択し、「決定」を押すと「録るナビ 録画予約(基本設定)」に移動します。

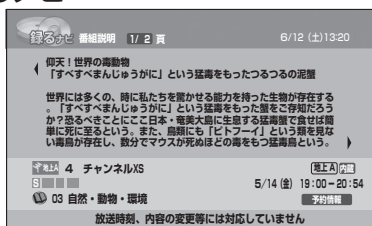
## 見るナビ



「見るナビ」サムネイル一覧（またはタイトルリスト一覧）を開き、「番組説明」を見たいタイトルを選び、「番組説明」を押す

(再生中に「番組説明」を押した場合、再生を停止し、「番組説明」を表示します。)

## 録るナビ



「録るナビ」予約一覧を開き、「番組説明」を見たい予約タイトルを選び、「番組説明」を押す  
(番組表から録画予約した直後は、番組ナビから引き継いだ番組情報を表示します。)

## ライブラリ・編集ナビ

「番組説明」を見たいタイトルを選び、「番組説明」を押す

見るナビの「番組説明」画面が表示されます。  
「番組説明」を閉じる場合、「戻る」を押すと元の画面に戻ります。

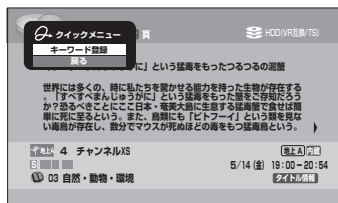
## 番組説明からキーワードを登録する

「番組説明」の表示文章を利用して「キーワード」に登録することができます。登録できるキーワードの文字数は全角15文字、半角30文字までです。

### 1 「番組説明」を表示中に、「クイックメニュー」を押す

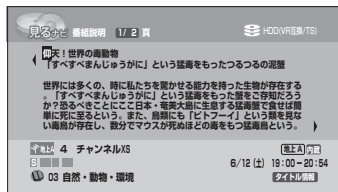
クイックメニュー

例：画面は「見るナビ」番組説明



「クイックメニュー」が表示されます

### 2 「キーワード登録」を選び、「決定」を押す

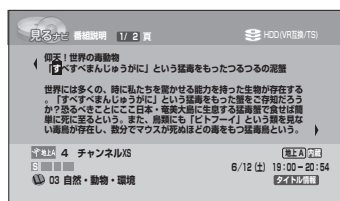


説明文の最初の文字にカーソルが表示されます

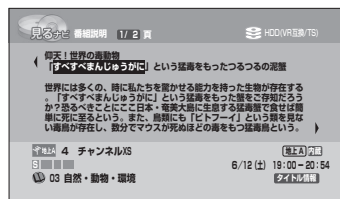
### 3 登録したいキーワードを方向キー(◀▶)で先頭文字を選び、「決定」を押す



例：「すべすべまんじゅうがに」をキーワードに登録する

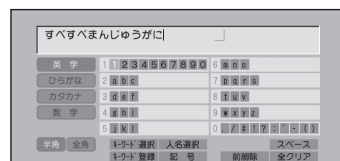


方向キーで登録するキーワードの語尾を選ぶ



語尾まで選んだら、「決定」を押す「キーボード」画面に移動します。

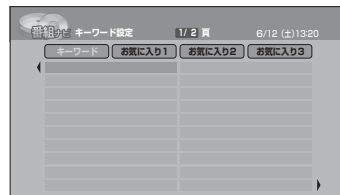
### 4 「キーワード登録」を選び、「決定」を押してキーワードを設定する



選択したキーワードは文字の変更／追加をすることができます。

### 5 キーワードを登録する場所を選び、「決定」を押す

「キーワード」、「お気に入り1」、「お気に入り2」「お気に入り3」のどれかを選び、登録します。



「決定」を押したあと、キーボード画面(手順4)へ戻ります。

キーボード画面から、さらに「戻る」を押すと、「番組説明」画面に戻ります。

- 各キーワード欄に最大数登録されている場合は、削除しても構わないキーワードを選び、「決定」を押して、キーワードを入れています。

# 番組ナビ対応チャンネル名とCHコード一覧表 (ADAMS 用)

設定メニュー「チャンネル／入力設定-地上アナログ設定」(⇒取扱説明書・「接続・設定編」84ページ〜)で地域選択することで、自動的に以下のコードが設定されます。マンションのCATVシステムやアナアナ変換で受信チャンネルが変更になった場合など、設定を個別に変更するときには、以下のCHコードを参照してください。設定の変更は「番組ナビチャンネル設定」(⇒26ページ)で行ないます。CHコードを入力すると自動的にチャンネル名が表示されます。

この表は2005年1月現在のものです。CHコードは予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。

※INET用のCHコード一覧表は⇒42ページ〜をご覧ください。

## ■地上アナログ放送 (ADAMS 用 CH コード表)

地域	チャンネル名	CHコード	地域	チャンネル名	CHコード	地域	チャンネル名	CHコード	地域	チャンネル名	CHコード
北海道	NHK総合	A800-101	関東	NHK総合	A800-031	福井	NHK総合	A800-438	徳島	NHK総合	A800-733
北海道 (札幌)	NHK総合	A800-131	関東	NHK教育	A800-041	福井	NHK教育	A800-448	徳島	NHK教育	A800-743
北海道 (函館)	NHK総合	A800-132	関東	日本テレビ	A800-004	福井	福井放送	A800-414	徳島	四国放送	A800-704
北海道 (旭川)	NHK総合	A800-133	関東	TBSテレビ	A800-005	福井	福井テレビ	A800-415	愛媛	NHK総合	A800-731
北海道 (帯広)	NHK総合	A800-134	関東	フジテレビ	A800-006	関西	NHK総合	A800-501	愛媛	NHK教育	A800-741
北海道 (釧路)	NHK総合	A800-135	関東	テレビ朝日	A800-007	関西 (大阪)	NHK総合	A800-531	愛媛	南海テレビ	A800-709
北海道 (北見)	NHK総合	A800-136	関東	テレビ東京	A800-008	関西 (京都)	NHK総合	A800-532	愛媛	愛媛放送	A800-710
北海道 (室蘭)	NHK総合	A800-137	関東	MXテレビ	A800-016	関西 (神戸)	NHK総合	A800-533	愛媛	あいテレビ	A800-715
北海道	NHK教育	A800-102	関東	テレビ埼玉	A800-012	関西 (奈良)	NHK総合	A800-535	愛媛	EAT	A800-716
北海道 (札幌)	NHK教育	A800-141	関東	ちばテレビ	A800-010	関西 (大津)	NHK総合	A800-536	高知	NHK総合	A800-732
北海道 (函館)	NHK教育	A800-142	関東	TVKテレビ	A800-009	関西 (和歌山)	NHK総合	A800-534	高知	NHK教育	A800-742
北海道 (旭川)	NHK教育	A800-143	関東	群馬テレビ	A800-011	関西	NHK教育	A800-502	高知	高知さんさんテレビ	A800-718
北海道 (帯広)	NHK教育	A800-144	関東	栃木テレビ	A800-018	関西 (大阪)	NHK教育	A800-541	高知	テレビ高知	A800-706
北海道 (釧路)	NHK教育	A800-145	新潟	NHK総合	A800-332	関西 (京都)	NHK教育	A800-542	高知	高知放送	A800-705
北海道 (北見)	NHK教育	A800-146	新潟	NHK教育	A800-342	関西 (神戸)	NHK教育	A800-543	福岡	NHK総合	A800-832
北海道 (室蘭)	NHK教育	A800-147	新潟	新潟放送	A800-217	関西 (奈良)	NHK教育	A800-545	福岡 (北九州)	NHK総合	A800-831
北海道	HBCTV	A800-104	新潟	新潟総合テレビ	A800-218	関西 (大津)	NHK教育	A800-546	福岡	NHK教育	A800-842
北海道	STVテレビ	A800-105	新潟	テレビ新潟	A800-220	関西 (和歌山)	NHK教育	A800-544	福岡 (北九州)	NHK教育	A800-841
北海道	UHBテレビ	A800-107	新潟	新潟テレビ21	A800-222	関西	毎日テレビ	A800-504	福岡	KBC	A800-808
北海道	HTBテレビ	A800-106	長野	NHK総合	A800-331	関西	ABCテレビ	A800-505	福岡	RKB	A800-807
北海道	TVHテレビ	A800-108	長野	NHK教育	A800-341	関西	関西テレビ	A800-506	福岡	TNC	A800-806
青森	NHK総合	A800-236	長野	長野放送	A800-305	関西	読売テレビ	A800-507	福岡	FBS	A800-809
青森	NHK教育	A800-246	長野	長野朝日放送	A800-310	関西	テレビ大阪	A800-513	福岡	TVQ	A800-830
青森	青森放送	A800-204	長野	テレビ信州	A800-308	関西	KBS京都	A800-508	佐賀	NHK総合	A800-838
青森	青森テレビ	A800-205	長野	信越放送	A800-304	関西	サンテレビ	A800-509	佐賀	NHK教育	A800-848
青森	ABA	A800-226	山梨	NHK総合	A800-333	関西	奈良テレビ	A800-511	佐賀	STS	A800-812
秋田	NHK総合	A800-232	山梨	NHK教育	A800-343	関西	テレビ和歌山	A800-510	鹿児島	NHK総合	A800-835
秋田	NHK教育	A800-242	山梨	山梨放送	A800-306	関西	びわ湖放送	A800-512	鹿児島	NHK教育	A800-845
秋田	秋田放送	A800-206	山梨	テレビ山梨	A800-307	岡山	NHK総合	A800-632	鹿児島	MB C	A800-817
秋田	秋田テレビ	A800-207	静岡	NHK総合	A800-431	岡山	NHK教育	A800-642	鹿児島	KTS	A800-818
秋田	秋田朝日放送	A800-229	静岡	NHK教育	A800-441	岡山	山陽放送	A800-607	鹿児島	KKB	A800-822
岩手	NHK総合	A800-234	静岡	SBS	A800-408	岡山	岡山放送	A800-608	鹿児島	KYT	A800-879
岩手	NHK教育	A800-244	静岡	テレビ静岡	A800-409	岡山	テレビせとうち	A800-615	宮崎	NHK総合	A800-836
岩手	岩手朝日テレビ	A800-227	静岡	SATV	A800-418	広島	NHK総合	A800-631	宮崎	NHK教育	A800-846
岩手	テレビ岩手	A800-209	静岡	第一テレビ	A800-419	広島	NHK教育	A800-641	宮崎	MRT	A800-815
岩手	IBCテレビ	A800-208	中部	NHK総合	A800-432	広島	中国放送	A800-609	宮崎	UMK	A800-816
岩手	めんこいテレビ	A800-225	中部	NHK教育	A800-442	広島	広島テレビ	A800-610	大分	NHK総合	A800-837
山形	NHK総合	A800-233	中部	東海テレビ	A800-406	広島	TSTテレビ	A800-612	大分	NHK教育	A800-847
山形	NHK教育	A800-243	中部	CBCテレビ	A800-405	広島	広島ホームテレビ	A800-611	大分	TOS	A800-805
山形	山形放送	A800-210	中部	メ〜テレ	A800-404	鳥取	NHK総合	A800-633	大分	OAB	A800-876
山形	さくらんぼテレビ	A800-228	中部	中京テレビ	A800-407	鳥取	NHK教育	A800-643	大分	OBS	A800-804
山形	テレビユー山形	A800-224	中部	テレビ愛知	A800-420	鳥取	日本海テレビ	A800-604	熊本	NHK総合	A800-833
山形	山形テレビ	A800-211	中部	GBS	A800-416	鳥取	山陰放送	A800-605	熊本	NHK教育	A800-843
宮城	NHK総合	A800-231	中部	三重テレビ	A800-417	鳥根	NHK総合	A800-634	熊本	RKK	A800-813
宮城	NHK教育	A800-241	富山	NHK総合	A800-439	鳥根	NHK教育	A800-644	熊本	KAB	A800-828
宮城	東北放送	A800-212	富山	NHK教育	A800-449	鳥根	山陰中央テレビ	A800-606	熊本	KKT	A800-821
宮城	仙台放送	A800-213	富山	チューリップテレビ	A800-422	山口	NHK総合	A800-635	熊本	TKU	A800-814
宮城	ミヤギテレビ	A800-214	富山	北日本放送	A800-410	山口	NHK教育	A800-645	長崎	NHK総合	A800-834
宮城	東日本放送	A800-219	富山	富山テレビ	A800-411	山口	山口放送	A800-613	長崎	NHK教育	A800-844
福島	NHK総合	A800-235	石川	NHK総合	A800-437	山口	テレビ山口	A800-614	長崎	NIB	A800-878
福島	NHK教育	A800-245	石川	NHK教育	A800-447	山口	山口朝日放送	A800-623	長崎	NCC	A800-829
福島	福島放送	A800-221	石川	石川テレビ	A800-413	香川	NHK総合	A800-734	長崎	KTN	A800-811
福島	福島中央テレビ	A800-216	石川	テレビ金沢	A800-429	香川	NHK教育	A800-744	長崎	NBC	A800-810
福島	テレビユー福島	A800-223	石川	北陸朝日	A800-474	香川	西日本放送	A800-707	沖縄	NHK総合	A800-839
福島	福島テレビ	A800-215	石川	北陸放送	A800-412	香川	瀬戸内海放送	A800-708	沖縄	NHK教育	A800-849
									沖縄	琉球放送	A800-819
									沖縄	沖縄テレビ	A800-820
									沖縄	QAB	A800-840

## ■ BS アナログ (ADAMS 用 CH コード表／外部機器チューナー／CATV 提供用)

BS 局	チャンネル名	CH コード
BS アナログ	衛星第 1	B800-003
	衛星第 2	B800-014
	WOWOW	B800-017
	ハイビジョン	B800-920

### お知らせ

- ADAMSの番組データは、テレビ朝日系列から送信されています。テレビ朝日系列を受信できない地域では、ADAMSによる番組データ提供サービスを利用することができません。

テレビ朝日系列放送局(2005年1月現在)：北海道テレビ放送、青森朝日放送、岩手朝日テレビ、東日本放送、秋田朝日放送、山形テレビ、福島放送、テレビ朝日、新潟テレビ21、長野朝日放送、静岡朝日テレビ、北陸朝日放送、名古屋テレビ放送、朝日放送、広島ホームテレビ、山口朝日放送、瀬戸内海放送、愛媛朝日テレビ、九州朝日放送、長崎文化放送、熊本朝日放送、大分朝日放送、鹿児島放送、琉球朝日放送

- ADAMSによる番組データの提供は、2005年1月現在、以下の地域では通常当日を含めて8日分(ただし一部局は2日分)です。

その他の提供地域は2日分になります。

北海道、関東(栃木、群馬、茨城、千葉、埼玉、東京、神奈川)、中部(愛知、岐阜、三重)、関西(大阪、京都、兵庫、奈良、滋賀、和歌山)、福岡(ただし一部局を除く)

- ADAMSによる番組データ提供サービスで番組データが提供される放送局や番組データの提供日数は、将来変更される可能性があります。あらかじめご了承ください。
- ADAMSによる番組データ提供サービスは、将来地上アナログ放送から地上デジタル放送への移行に伴い、2011年までに中止や廃止となります。あらかじめご了承ください。



# 番組ナビ対応チャンネル名とCHコード一覧表 (iNET 用)

「番組ナビチャンネル設定」(⇒26ページ)で設定するために必要な情報です。CHコードを入力すると自動的にチャンネル名が表示されます。この表は2005年1月現在のものです。CHコードは予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。※ADAMS用のCHコード一覧は⇒40ページをご覧ください。最新のCHコードは、<http://www.rd-style.com/user/ch/>からご確認ください。

## ■地上放送

都道府県	地域名	リモコンの番号ボタンとチャンネル名・CHコード・受信チャンネル																		
		1			2			3			4			5			6			
		チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	
初期設定	23区	NHK総合	A044-001	1				NHK教育	A044-003	3	日本テレビ	A044-004	4	MXテレビ	A044-014	14	TBSテレビ	A044-006	6	
	札幌	HBCテレビ	A001-001	1				NHK総合	A001-003	3	TVHテレビ	A001-017	17	STVテレビ	A001-005	5				
	函館	UHBテレビ	A002-027	27				HTBテレビ	A002-035	35	NHK総合	A002-004	4	TVHテレビ	A002-021	21	HBCテレビ	A002-006	6	
	旭川				NHK教育	A003-002	2				TVHテレビ	A003-033	33	UHBテレビ	A003-037	37	HTBテレビ	A003-039	39	
	帯広	UHBテレビ	A004-032	32				HTBテレビ	A004-034	34	NHK総合	A004-004	4				HBCテレビ	A004-006	6	
	釧路				NHK教育	A005-002	2	HTBテレビ	A005-039	39	UHBテレビ	A005-041	41							
	苫小牧				NHK教育	A006-049	49				HTBテレビ	A006-061	61	UHBテレビ	A006-053	53				
	小樽				NHK教育	A007-002	2				UHBテレビ	A007-004	4	UHBテレビ	A007-026	26				
	北見				NHK教育	A008-002	2				HTBテレビ	A008-061	61	UHBテレビ	A008-059	59				
	室蘭				NHK教育	A009-002	2				TVHテレビ	A009-029	29	UHBテレビ	A009-037	37	HTBテレビ	A009-039	39	
	網走	HBCテレビ	A010-001	1				NHK総合	A010-003	3				STVテレビ	A010-005	5				
	稚内					UHBテレビ	A011-026	26				NHK総合	A011-028	28				STVテレビ	A011-022	22
	名寄					UHBテレビ	A012-026	26				NHK総合	A012-004	4				STVテレビ	A012-006	6
	根室					NHK教育	A013-002	2									HTBテレビ	A013-060	60	
青森	青森	青森放送	A014-001	1				NHK総合	A014-003	3	ABA	A014-034	34	NHK教育	A014-005	5				
	八戸							IBCテレビ	A015-002	2	テレビ若手	A015-037	37	めんこいテレビ	A015-029	29	若手朝日テレビ	A015-027	27	
	むつ										NHK総合	A016-004	4				ABA	A016-056	56	
	盛岡	テレビ若手	A017-035	35							NHK総合	A017-004	4				IBCテレビ	A017-006	6	
岩手	釜石				NHK総合	A018-002	2				若手朝日テレビ	A018-062	62				めんこいテレビ	A018-060	60	
	二戸				IBCテレビ	A019-002	2				若手朝日テレビ	A019-027	27	NHK総合	A019-005	5				
	仙台	東北放送	A020-001	1				NHK総合	A020-003	3				NHK教育	A020-005	5				
	石巻	東北放送	A021-059	59				NHK総合	A021-051	51				NHK教育	A021-049	49				
宮城	気仙沼				NHK総合	A022-002	2				東北放送	A022-004	4				仙台放送	A022-006	6	
	秋田				NHK教育	A023-002	2													
	秋田													秋田朝日放送	A023-031	31				
	大館	青森放送	A024-001	1							NHK総合	A024-004	4	秋田朝日放送	A024-059	59	秋田放送	A024-006	6	
秋田	大曲・横手				NHK教育	A025-043	43							秋田朝日放送	A025-041	41				
	山形										NHK教育	A026-004	4				テレビユー山形	A026-036	36	
	鶴岡・酒田	山形放送	A027-001	1				NHK総合	A027-003	3							NHK教育	A027-006	6	
	米沢				さくらんぼテレビ	A028-060	60				NHK教育	A028-050	50				テレビユー山形	A028-056	56	
福島	新庄				NHK教育	A029-002	2				さくらんぼテレビ	A029-026	26				テレビユー山形	A029-026	26	
	福島・郡山				NHK教育	A030-002	2				テレビユー福島	A030-031	31				福島中央テレビ	A030-033	33	
	いわき										NHK総合	A031-004	4				福島中央テレビ	A031-058	58	
	会津若松	NHK総合	A032-001	1				NHK教育	A032-003	3	テレビユー福島	A032-047	47				福島テレビ	A032-006	6	
茨城	水戸	NHK総合	A033-044	44				NHK教育	A033-046	46	日本テレビ	A033-042	42				TBSテレビ	A033-040	40	
	日立	NHK総合	A034-052	52				NHK教育	A034-050	50	日本テレビ	A034-054	54				TBSテレビ	A034-056	56	
	宇都宮	NHK総合	A035-051	51				NHK教育	A035-049	49	日本テレビ	A035-053	53	栃木テレビ	A035-031	31	TBSテレビ	A035-055	55	
	矢板	NHK総合	A036-040	40				NHK教育	A036-030	30	日本テレビ	A036-036	36	栃木テレビ	A036-033	33	TBSテレビ	A036-042	42	
栃木	宇都宮	NHK総合	A037-052	52				NHK教育	A037-050	50	日本テレビ	A037-054	54	放送大学	A037-040	40	TBSテレビ	A037-056	56	
	前橋	NHK総合	A038-051	51				NHK教育	A038-057	57	日本テレビ	A038-053	53	放送大学	A038-040	40	TBSテレビ	A038-055	55	
	さいたま	NHK総合	A039-001	1				NHK教育	A039-003	3	日本テレビ	A039-004	4	放送大学	A039-016	16	TBSテレビ	A039-006	6	
	熊谷・児玉	NHK総合	A040-051	51				NHK教育	A040-035	35	日本テレビ	A040-053	53				TBSテレビ	A040-055	55	
埼玉	秩父	NHK総合	A041-014	14				NHK教育	A041-049	49	日本テレビ	A041-016	16				TBSテレビ	A041-018	18	
	千栗・船橋	NHK総合	A042-001	1	MXテレビ	A042-014	14	NHK教育	A042-003	3	日本テレビ	A042-004	4	放送大学	A042-016	16	TBSテレビ	A042-006	6	
	読子	NHK総合	A043-051	51				NHK教育	A043-049	49	日本テレビ	A043-053	53				TBSテレビ	A043-055	55	
	23区	NHK総合	A044-001	1	放送大学	A044-016	16	NHK教育	A044-003	3	日本テレビ	A044-004	4	MXテレビ	A044-014	14	TBSテレビ	A044-006	6	
東京	八王子	NHK総合	A045-033	33				NHK教育	A045-029	29	日本テレビ	A045-036	36	MXテレビ	A045-040	40	TBSテレビ	A045-037	37	
	多摩	NHK総合	A046-049	49				NHK教育	A046-047	47	日本テレビ	A046-051	51	MXテレビ	A046-061	61	TBSテレビ	A046-053	53	
	横浜・川崎	NHK総合	A047-001	1				NHK教育	A047-003	3	日本テレビ	A047-004	4	放送大学	A047-016	16	TBSテレビ	A047-006	6	
	横浜みなと	NHK総合	A048-052	52				NHK教育	A048-050	50	日本テレビ	A048-054	54				TBSテレビ	A048-056	56	
神奈川	平塚・茅ヶ崎	NHK総合	A049-033	33				NHK教育	A049-029	29	日本テレビ	A049-036	36				TBSテレビ	A049-037	37	
	小田原	NHK総合	A050-052	52				NHK教育	A050-050	50	日本テレビ	A050-054	54				TBSテレビ	A050-056	56	
	秦野	NHK総合	A051-047	47				NHK教育	A051-049	49	日本テレビ	A051-051	51				TBSテレビ	A051-053	53	
	新潟																			
新潟	新潟				新潟テレビ21	A052-021	21				テレビ新潟	A052-029	29	新潟放送	A052-005	5				
	上越	NHK教育	A053-001	1				NHK総合	A053-003	3							新潟テレビ21	A053-037	37	
	富山	北日本放送	A054-001	1				NHK総合	A054-003	3							チューリップテレビ	A054-032	32	
	高岡	北日本放送	A055-050	50				NHK総合	A055-048	48							チューリップテレビ	A055-042	42	
石川	金沢										NHK総合	A056-004	4				北陸放送	A056-006	6	
	七尾	テレビ金沢	A057-057	57							北陸朝日	A057-059	59				NHK教育	A057-005	5	
	福井										NHK教育	A058-003	3							
	敦賀																			
山梨	山梨	NHK総合	A060-001	1				NHK教育	A060-003	3				山梨放送	A060-005	5	NHK総合	A059-006	6	
	長野(県庁)				NHK総合	A061-002	2				長野朝日	A061-020	20				テレビ山梨	A060-037	37	
	長野(観光)				NHK総合	A062-044	44				長野朝日	A062-050	50				テレビ信州	A061-030	30	
	松本				NHK総合	A063-044	44				長野朝日	A063-050	50				テレビ信州	A062-040	40	
長野	飯田							NHK教育	A064-003	3	NHK総合	A064-004	4				信越放送	A063-048	48	
	岡谷・諏訪	長野朝日	A065-061	61							NHK総合	A065-004	4				信越放送	A064-006	6	
	岐阜	東海テレビ	A066-001	1				NHK総合	A066-003	3				CBCテレビ	A066-005	5	信越放送	A065-006	6	
	岐阜	東海テレビ	A067-057	57				NHK総合	A067-053	53				CBCテレビ	A067-055	55	三重テレビ	A066-033	33	
岐阜	高山				NHK教育	A068-002	2	中京テレビ	A068-026	26	NHK総合	A068-004	4				CBCテレビ	A068-006	6	
	各務原	東海テレビ	A069-001	1				NHK総合	A069-003	3				CBCテレビ	A069-005	5				
	中津川							中京テレビ	A070-026	26	NHK総合	A070-004	4				メーテレ	A070-006	6	
	静岡				NHK教育	A071-002	2				第一テレビ	A071-031	31				SATV	A071-033	33	
静岡	浜松				第一テレビ	A072-030	30				NHK総合	A072-004	4				SBS	A072-006	6	
	三島・沼津				NHK教育	A073-051	51	第一テレビ	A073-061	61				SATV	A073-057	57				
	島田	NHK総合	A074-056	56				NHK教育	A074-054	54				SBS	A074-062	62				
	富士							第一テレビ	A075-027	27				SATV	A075-029	29				
静岡	藤枝	NHK総合	A076-042	42				NHK教育	A076-044	44				SBS	A076-040	40				

# 表の見方

1		
チャンネル名	CHコード	受信CH
NHK 総合	A044-001	1

リモコンの番号ボタン  
(12以降のチャンネルを選局するには、「チャンネル番号入力」ボタンを使って選局します。)

受信チャンネル

チャンネル名/CHコード 「番組ナビ」と「ネットdeナビ」のDEPG・IEPG予約および番組データを取得するために必要なチャンネル名とCHコードです。

選局の順番です。1 から64 までは使用できます。

新聞、雑誌に載っている放送局チャンネルのことです。

録画

番組ナビ

再生

編集

ダビング

ネットdeナビ

ライブ러리

リモコンの番号ボタンとチャンネル名・CHコード・受信チャンネル																				
都道府県	地域名	7			8			9			10			11			12			
		チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	
初期設定	23区	tvk	A044-042	42	フジテレビ	A044-008	8	ちばテレビ	A044-046	46	テレビ朝日	A044-010	10	テレビ埼玉	A044-038	38	テレビ東京	A044-012	12	
北海道	札幌	UHBテレビ	A001-027	27							HTBテレビ	A001-035	35				NHK教育	A001-012	12	
	函館										NHK教育	A002-010	10				STVテレビ	A002-012	12	
	旭川	STVテレビ	A003-007	7				NHK総合	A003-009	9				HBCテレビ	A003-011	11				
	帯広										STVテレビ	A004-010	10				NHK教育	A004-012	12	
	釧路	STVテレビ	A005-007	7				NHK総合	A005-009	9				HBCテレビ	A005-011	11				
	苫小牧	STVテレビ	A006-057	57				NHK総合	A006-051	51				HBCテレビ	A006-055	55	TVHテレビ	A006-047	47	
	小樽	STVテレビ	A007-007	7				HBCテレビ	A007-009	9				NHK総合	A007-011	11	TVHテレビ	A007-024	24	
	北見	STVテレビ	A008-007	7				NHK総合	A008-009	9				HBCテレビ	A008-053	53				
	室蘭	STVテレビ	A009-007	7				NHK総合	A009-009	9				HBCテレビ	A009-011	11				
	網走	UHBテレビ	A010-027	27				HTBテレビ	A010-035	35								NHK教育	A010-012	12
	稚内					HTBテレビ	A011-024	24				HBCテレビ	A011-010	10				NHK教育	A011-030	30
青森	名寄				HTBテレビ	A012-024	24				HBCテレビ	A012-010	10				NHK教育	A012-012	12	
	根室	STVテレビ	A013-007	7				NHK総合	A013-009	9				HBCテレビ	A013-011	11				
	青森																青森テレビ	A014-038	38	
	八戸	NHK教育	A015-007	7				NHK総合	A015-009	9	ABA	A015-031	31	青森放送	A015-011	11	青森テレビ	A015-033	33	
岩手	むつ				青森テレビ	A016-058	58				青森放送	A016-010	10				NHK教育	A016-012	12	
	盛岡				NHK教育	A017-008	8				めんこいテレビ	A017-033	33				岩手朝日テレビ	A017-031	31	
	釜石				テレビ岩手	A018-058	58				HBCテレビ	A018-010	10				NHK教育	A018-012	12	
	二戸				めんこいテレビ	A019-029	29				テレビ岩手	A019-037	37				NHK教育	A019-012	12	
宮城	仙台	東日本放送	A020-032	32				ミヤギテレビ	A020-034	34							仙台放送	A020-012	12	
	石巻	東日本放送	A021-061	61				ミヤギテレビ	A021-055	55							仙台放送	A021-057	57	
秋田	気仙沼				東日本放送	A022-043	43				NHK教育	A022-010	10				ミヤギテレビ	A022-037	37	
	秋田							NHK総合	A023-009	9				秋田放送	A023-011	11	秋田朝日	A023-037	37	
	大館				NHK教育	A024-008	8									秋田朝日	A024-057	57		
	大曲・横手							NHK総合	A025-045	45				秋田放送	A025-047	47	秋田朝日	A025-051	51	
山形	山形				NHK総合	A026-008	8				山形放送	A026-010	10				山形朝日	A026-038	38	
	鶴岡・酒田				テレビユー山形	A027-022	22						さくらんぼテレビ	A027-024	24	山形朝日	A027-039	39		
	米沢				NHK総合	A028-052	52				山形放送	A028-054	54				山形朝日	A028-058	58	
	新庄							NHK総合	A029-009	9				山形放送	A029-011	11	山形朝日	A029-058	58	
福島	福島・郡山							NHK総合	A030-009	9				福島朝日	A030-011	11				
	いわき	テレビユー福島	A031-062	62	福島テレビ	A031-008	8				NHK教育	A031-010	10				福島放送	A031-060	60	
	会津若松				福島中央テレビ	A032-037	37				NHK放送	A032-041	41							
茨城	水戸				フジテレビ	A033-038	38				テレビ朝日	A033-036	36				テレビ東京	A033-032	32	
	日立				フジテレビ	A034-058	58				テレビ朝日	A034-060	60				テレビ東京	A034-062	62	
栃木	宇都宮				フジテレビ	A035-057	57				テレビ朝日	A035-041	41				テレビ東京	A035-044	44	
	矢板				フジテレビ	A036-045	45				テレビ朝日	A036-059	59				テレビ東京	A036-061	61	
群馬	前橋	テレビ埼玉	A037-038	38	フジテレビ	A037-058	58				テレビ朝日	A037-060	60				群馬朝日	A037-062	62	
	桐生				フジテレビ	A038-035	35				テレビ朝日	A038-059	59				群馬朝日	A038-041	41	
	さいたま	テレビ埼玉	A039-038	38	フジテレビ	A039-008	8				テレビ朝日	A039-010	10				群馬朝日	A039-048	48	
埼玉	熊谷・児玉	テレビ埼玉	A040-030	30	フジテレビ	A040-057	57				テレビ朝日	A040-059	59				群馬朝日	A040-048	48	
	秩父	テレビ埼玉	A041-047	47	フジテレビ	A041-029	29				テレビ朝日	A041-038	38				テレビ東京	A041-044	44	
千葉	千葉・船橋	tvk	A042-042	42	フジテレビ	A042-008	8	ちばテレビ	A042-046	46	テレビ朝日	A042-010	10				テレビ東京	A042-012	12	
	鎌倉				フジテレビ	A043-057	57	ちばテレビ	A043-039	39	テレビ朝日	A043-059	59				テレビ東京	A043-061	61	
東京	23区	tvk	A044-042	42	フジテレビ	A044-008	8	ちばテレビ	A044-046	46	テレビ朝日	A044-010	10	テレビ埼玉	A044-038	38	テレビ東京	A044-012	12	
	八王子				フジテレビ	A045-031	31				テレビ朝日	A045-045	45				テレビ東京	A045-062	62	
	多摩				フジテレビ	A046-055	55				テレビ朝日	A046-057	57				テレビ東京	A046-059	59	
	横浜・川崎	tvk	A047-042	42	フジテレビ	A047-008	8	ちばテレビ	A047-046	46	テレビ朝日	A047-010	10				テレビ東京	A047-012	12	
神奈川	横浜みなと	tvk	A048-048	48	フジテレビ	A048-058	58	ちばテレビ	A048-046	46	テレビ朝日	A048-060	60				テレビ東京	A048-062	62	
	平塚・茅ヶ崎	tvk	A049-031	31	フジテレビ	A049-039	39				テレビ朝日	A049-041	41				テレビ東京	A049-043	43	
	小田原	tvk	A050-046	46	フジテレビ	A050-058	58				テレビ朝日	A050-060	60				テレビ東京	A050-062	62	
新潟	秦野	tvk	A051-061	61	フジテレビ	A051-055	55				テレビ朝日	A051-057	57				テレビ東京	A051-059	59	
	新潟				NHK総合	A052-008	8				新潟総合テレビ	A052-035	35				NHK教育	A052-012	12	
	上越				テレビ新潟	A053-027	27				新潟放送	A053-010	10				新潟朝日テレビ	A053-033	33	
	富山							NHK教育	A054-010	10							富山朝日	A054-034	34	
石川	富山							NHK教育	A055-046	46							富山朝日	A055-044	44	
	金沢	北陸朝日	A056-025	25	NHK教育	A056-008	8				テレビ金沢	A056-033	33				石川朝日	A056-037	37	
福井	七尾	石川朝日	A057-055	55				NHK総合	A057-009	9				北陸放送	A057-011	11				
	福井							NHK総合	A058-009	9				福井放送	A058-011	11	福井朝日	A058-039	39	
	敦賀																NHK教育	A059-012	12	
	山梨	甲府									福井朝日	A059-038	38							
長野	長野(狭い周)							NHK教育	A061-009	9	長野放送	A061-038	38	信越放送	A061-011	11				
	長野(湯田平)				長野朝日	A062-046	46				信越放送	A062-042	42	信越放送	A062-048	48				
	松本							NHK教育	A063-046	46	長野放送	A063-042	42	信越放送	A063-040	40				
	飯田				テレビ信州	A064-042	42				長野朝日	A064-040	40				長野朝日	A064-044	44	
岐阜	岡谷・諏訪				NHK教育	A065-008	8				テレビ信州	A065-059	59				長野朝日	A065-047	47	
	岐阜	テレビ愛知	A066-025	25				NHK教育	A066-009	9	GBS	A066-037	37	メーテレ	A066-011	11	中京朝日	A066-035	35	
	長良							NHK教育	A067-049	49	GBS	A067-061	61	メーテレ	A067-059	59	中京朝日	A067-047	47	
	高山				東海朝日	A068-008	8				GBS	A068-038	38	メーテレ	A068-012	12				
静岡県	各務原							NHK教育	A069-009	9	GBS	A069-037	37	メーテレ	A069-011	11	中京朝日	A069-035	35	
	中津川				CBC朝日	A070-008	8				東海朝日	A070-010	10	GBS	A070-028	28	NHK教育	A070-012	12	
	静岡							NHK総合	A071-009	9				SBS	A071-011	11	テレビ静岡	A071-035	35	
	浜松				NHK教育	A072-008	8				SATV	A072-028	28				テレビ静岡	A072-034	34	
静岡県	三島・沼津	テレビ静岡	A073-059	59				NHK総合	A073-053	53				SBS	A073-055	55				
	島田	第一朝日	A074-048	48							SATV	A074-050	50				テレビ静岡	A074-058	58	
	富士	テレビ静岡	A075-039	39				NHK総合	A075-052	52				SBS	A075-041	41				
	藤枝	第一朝日	A076-024	24							SATV	A076-026	26				テレビ静岡	A076-038	38	

都道府県	地域名	リモコンの番号ボタンとチャンネル名・CHコード・受信チャンネル																	
		1			2			3			4			5			6		
		チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH	チャンネル名	CHコード	受信CH
愛知	名古屋	東海テレビ	A077-001	1				NHK総合	A077-003	3				CBCテレビ	A077-005	5	三重テレビ	A077-033	33
	豊橋	東海テレビ	A078-056	56				NHK総合	A078-054	54				CBCテレビ	A078-062	62	三重テレビ	A078-033	33
	豊田	東海テレビ	A079-057	57				NHK総合	A079-053	53				CBCテレビ	A079-055	55	三重テレビ	A079-033	33
三重	津	東海テレビ	A080-001	1				NHK総合	A080-003	3				CBCテレビ	A080-005	5	三重テレビ	A080-033	33
	伊勢	東海テレビ	A081-057	57				NHK総合	A081-053	53				CBCテレビ	A081-055	55	三重テレビ	A081-059	59
	名張	東海テレビ	A082-062	62				NHK総合	A082-052	52				CBCテレビ	A082-060	60	三重テレビ	A082-058	58
滋賀	大津				NHK総合	A083-028	28				毎日テレビ	A083-036	36				ABCテレビ	A083-038	38
	彦根				NHK総合	A084-052	52				毎日テレビ	A084-054	54				ABCテレビ	A084-058	58
	京都市				NHK総合	A085-032	32	テレビ大阪	A085-019	19							ABCテレビ	A085-006	6
京都	山科				NHK総合	A086-052	52				毎日テレビ	A086-054	54				ABCテレビ	A086-056	56
	福知山				NHK総合	A087-050	50				毎日テレビ	A087-054	54				ABCテレビ	A087-058	58
	舞鶴				NHK総合	A088-051	51				毎日テレビ	A088-053	53				ABCテレビ	A088-055	55
大阪	大阪				NHK総合	A089-002	2	テレビ大阪	A089-019	19	毎日テレビ	A089-004	4	サンテレビ	A089-036	36	ABCテレビ	A089-006	6
	神戸				NHK総合	A090-028	28				毎日テレビ	A090-031	31	テレビ大阪	A090-019	19	ABCテレビ	A090-041	41
	姫路				NHK総合	A091-050	50				毎日テレビ	A091-054	54				ABCテレビ	A091-058	58
兵庫	明石				NHK総合	A092-051	51				毎日テレビ	A092-053	53	テレビ大阪	A092-019	19	ABCテレビ	A092-057	57
	川西				NHK総合	A093-029	29				毎日テレビ	A093-035	35				ABCテレビ	A093-037	37
	養父				NHK総合	A094-052	52				毎日テレビ	A094-054	54	テレビ大阪	A094-019	19	ABCテレビ	A094-056	56
奈良	長田				NHK総合	A095-044	44				毎日テレビ	A095-038	38				ABCテレビ	A095-040	40
	北淡・垂水				NHK総合	A096-051	51				毎日テレビ	A096-053	53				ABCテレビ	A096-057	57
	三木				NHK総合	A097-044	44				毎日テレビ	A097-034	34				ABCテレビ	A097-038	38
奈良	奈良				NHK総合	A098-002	2				毎日テレビ	A098-004	4	KBS京都	A098-034	34	ABCテレビ	A098-006	6
	生駒				NHK総合	A099-002	2				毎日テレビ	A099-004	4				ABCテレビ	A099-006	6
	五條				NHK総合	A100-043	43				毎日テレビ	A100-033	33				ABCテレビ	A100-035	35
和歌山	和歌山				NHK総合	A101-032	32				毎日テレビ	A101-042	42	テレビ和歌山	A101-030	30	ABCテレビ	A101-044	44
	海南・田辺				NHK総合	A102-050	50				毎日テレビ	A102-054	54	テレビ和歌山	A102-056	56	ABCテレビ	A102-058	58
	新宮				NHK総合	A103-044	44				毎日テレビ	A103-036	36	テレビ和歌山	A103-034	34	ABCテレビ	A103-038	38
鳥取	鳥取	日本海テレビ	A104-001	1				NHK総合	A104-003	3	NHK教育	A104-004	4						
	米子							NHK総合	A105-042	42				NHK教育	A105-005	5			
	倉吉	日本海テレビ	A106-001	1				NHK総合	A106-003	3	NHK教育	A106-004	4						
島根	松江	日本海テレビ	A107-030	30													NHK総合	A107-006	6
	浜田				NHK総合	A108-002	2	日本海テレビ	A108-054	54				山陰放送	A108-005	5			
	岡山							NHK教育	A109-003	3				NHK総合	A109-005	5	テレビせとうち	A109-023	23
岡山	津山				NHK総合	A110-002	2				テレビせとうち	A110-056	56				瀬戸内海放送	A110-062	62
	笠岡				NHK総合	A111-002	2				NHK教育	A111-004	4	テレビせとうち	A111-019	19	山陽放送	A111-006	6
	広島	テレビ新広島	A112-031	31				NHK総合	A112-003	3	中国放送	A112-004	4						
広島	福山	テレビ新広島	A113-054	54				NHK教育	A113-003	3				NHK総合	A113-005	5			
	呉	NHK教育	A114-001	1				広島ホームテレビ	A114-024	24				広島テレビ	A114-005	5			
	尾道	NHK総合	A115-001	1				広島ホームテレビ	A115-024	24				テレビ新広島	A115-026	26			
山口	山口	NHK教育	A116-042	42													山口朝日放送	A116-052	52
	下関	NHK教育	A117-041	41													山口朝日放送	A117-021	21
	宇部	NHK教育	A118-014	14				TVQ	A117-023	23	山口放送	A117-004	4				山口朝日放送	A118-031	31
徳島	岩国	NHK教育	A119-001	1													山口朝日放送	A119-028	28
	防府	NHK教育	A120-001	1													山口朝日放送	A120-028	28
	徳島	四国放送	A121-001	1				NHK総合	A121-003	3	毎日テレビ	A121-004	4				ABCテレビ	A121-006	6
香川	高松							NHK教育	A122-039	39				NHK総合	A122-037	37	テレビせとうち	A122-019	19
	丸亀							NHK教育	A123-040	40				NHK総合	A123-044	44	テレビせとうち	A123-016	16
	松山				NHK教育	A124-002	2										NHK総合	A124-006	6
愛媛	今治				NHK教育	A125-030	30										NHK総合	A125-032	32
	新居浜				NHK総合	A126-002	2				NHK教育	A126-004	4				南海放送	A126-006	6
	宇和島	NHK教育	A127-001	1							NHK総合	A128-004	4				NHK総合	A127-006	6
高知	高知																NHK教育	A128-006	6
	中村	NHK総合	A129-001	1				高知放送	A129-003	3							テレビ高知	A129-032	32
	福岡	KBC	A130-001	1				NHK総合	A130-003	3	RKB	A130-004	4	TVQ	A130-019	19	NHK教育	A130-006	6
福岡	北九州				KBC	A131-002	2	FBS	A131-035	35				TVQ	A131-023	23	NHK総合	A131-006	6
	久留米	KBC	A132-057	57				NHK総合	A132-046	46	RKB	A132-048	48	TVQ	A132-014	14	NHK教育	A132-054	54
	大牟田	KBC	A133-058	58				NHK総合	A133-053	53	RKB	A133-061	61	TVQ	A133-019	19	NHK教育	A133-050	50
佐賀	行橋				KBC	A134-057	57	FBS	A134-043	43				TVQ	A134-019	19	NHK総合	A134-049	49
	佐賀				NHK教育	A135-040	40	FBS	A135-052	52	STS	A135-036	36	TVQ	A135-014	14	KBC	A135-057	57
	伊万里	NHK教育	A136-044	44				FBS	A136-052	52	STS	A136-041	41	TVQ	A136-014	14	KBC	A136-057	57
長崎	長崎	NHK教育	A137-001	1				NHK総合	A137-003	3				NBC	A137-005	5			
	佐世保				NHK教育	A138-002	2										NCC	A138-031	31
	諫早	NHK教育	A139-045	45				NHK総合	A139-047	47				NBC	A139-049	49			
熊本	熊本				NHK教育	A140-002	2	KAB	A140-016	16	KKT	A140-022	22				TKU	A140-034	34
	水俣	NHK教育	A141-001	1				KAB	A141-032	32	NHK総合	A141-004	4				RKK	A141-006	6
	大分							NHK総合	A142-003	3				OBS	A142-005	5	OAB	A142-024	24
大分	中津							NHK総合	A143-048	48				OBS	A143-051	51	OAB	A143-017	17
	佐伯	NHK教育	A144-001	1										TOS	A144-049	49	OAB	A144-031	31
宮崎	宮崎							UMK	A145-035	35									
	延岡				NHK教育	A146-002	2				NHK総合	A146-004	4				MRT	A146-006	6
	鹿児島	MBC	A147-001	1				NHK総合	A147-003	3				NHK教育	A147-005	5			
鹿児島	鹿屋				NHK教育	A148-002	2				NHK総合	A148-004	4				MBC	A148-006	6
	阿久根										KKK	A149-023	23				KTS	A149-035	35
	那覇				NHK総合	A150-002	2										QAB	A150-028	28

# 表の見方

チャンネル名	CHコード	受信 C H
NHK 総合	A044-001	1

リモコンの番号ボタン  
(12以降のチャンネルを選局  
するには、「チャンネル番号入力」  
ボタンを使って選局します。)

受信チャンネル

チャンネル名/CHコード 「番組ナビ」と「ネットdeナビ」のDEPG・IEPG予約および番組  
データを取得するために必要なチャンネル名とCHコードです。

選局の順番です。1 から64 までは使用できます。

新聞、雑誌に載っている放送局チャンネルのことです。

録  
画

番組  
ナビ

再  
生

編  
集

ダ  
ビ  
ン  
グ

ネ  
ッ  
ト  
d  
e  
ナ  
ビ

ラ  
イ  
ブ  
ラ  
リ

都道府県	地域名	リモコンの番号ボタンとチャンネル名・CHコード・受信チャンネル											
		7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		チャンネル名	CHコード	受信 CH	チャンネル名	CHコード	受信 CH	チャンネル名	CHコード	受信 CH	チャンネル名	CHコード	受信 CH
愛 知	名古屋	テレビ愛知	A077-025	25				NHK教育	A077-009	9	GBS	A077-037	37
	豊 橋	テレビ愛知	A078-052	52				NHK教育	A078-050	50	GBS	A078-037	37
	豊 田	テレビ愛知	A079-049	49				NHK教育	A079-051	51	GBS	A079-037	37
三 重	津	テレビ愛知	A080-025	25				NHK教育	A080-009	9	GBS	A080-037	37
	伊 勢	テレビ愛知	A081-025	25				NHK教育	A081-049	49	GBS	A081-037	37
	大 津	テレビ愛知	A082-025	25				NHK教育	A082-050	50	GBS	A082-037	37
滋 賀	大 津	KBS京都	A083-034	34	関西テレビ	A083-040	40	びわ湖放送	A084-056	56	読売テレビ	A084-062	62
	彦 根				関西テレビ	A084-060	60						
	京 都	KBS京都	A085-034	34	関西テレビ	A085-008	8						
京 都	山 科	KBS京都	A086-062	62	関西テレビ	A086-058	58						
	福知山	KBS京都	A087-056	56	関西テレビ	A087-060	60						
	舞 鶴	KBS京都	A088-057	57	関西テレビ	A088-059	59						
大 阪	大 阪	KBS京都	A089-034	34	関西テレビ	A089-008	8						
	神 戸				関西テレビ	A090-043	43	サンテレビ	A090-036	36	読売テレビ	A090-047	47
	姫 路				関西テレビ	A091-060	60	サンテレビ	A091-056	56	読売テレビ	A091-062	62
兵 庫	明 石				関西テレビ	A092-059	59	サンテレビ	A092-055	55	読売テレビ	A092-061	61
	川 西				関西テレビ	A093-039	39	サンテレビ	A093-033	33	読売テレビ	A093-041	41
	灘				関西テレビ	A094-058	58	サンテレビ	A094-062	62	読売テレビ	A094-060	60
和 歌 山	長 田				関西テレビ	A095-042	42	サンテレビ	A095-034	34	読売テレビ	A095-048	48
	北淡・垂水				関西テレビ	A096-059	59	サンテレビ	A096-055	55	読売テレビ	A096-061	61
	三木				関西テレビ	A097-040	40	サンテレビ	A097-036	36	読売テレビ	A097-042	42
奈 良	奈 良				関西テレビ	A098-008	8						
	生 駒				関西テレビ	A099-008	8						
	五 條				関西テレビ	A100-037	37						
和歌山	和歌山				関西テレビ	A101-046	46						
	海南・田辺				関西テレビ	A102-060	60						
	新 宮				関西テレビ	A103-040	40						
鳥 取	鳥 取												
	米 子				日本海テレビ	A105-008	8						
	倉 吉				山陰中央テレビ	A106-058	58						
島 根	松 江				山陰中央テレビ	A107-034	34						
	浜 田				山陰中央テレビ	A108-058	58						
	岡 山	瀬戸内海放送	A109-025	25				NHK教育	A108-009	9			
岡 山	津 山	山陽放送	A110-007	7				西日本放送	A109-009	9			
	笠 岡							西日本放送	A110-058	58			
	広 島	NHK教育	A112-007	7				西日本放送	A111-017	17	瀬戸内海放送	A111-021	21
広 島	福 山	中国放送	A113-007	7				広島ホームテレビ	A112-035	35			
	呉	テレビ新広島	A114-026	26				広島ホームテレビ	A113-057	57			
	尾 道	NHK教育	A115-007	7				中国放送	A114-009	9			
山 口	山 口	テレビ山口	A116-049	49				NHK総合	A116-044	44			
	下 関	テレビ山口	A117-033	33				NHK総合	A117-039	39	TNC	A117-010	10
	宇 部	テレビ山口	A118-020	20				NHK総合	A118-016	16	TNC	A118-010	10
徳 島	岩 国	テレビ山口	A119-022	22				NHK総合	A119-009	9			
	防 府	テレビ山口	A120-038	38				NHK総合	A120-009	9			
	徳 島				関西テレビ	A121-008	8						
香 川	高 松	瀬戸内海放送	A122-033	33				西日本放送	A122-041	41			
	丸 亀	瀬戸内海放送	A123-042	42				西日本放送	A123-020	20			
	松 山				あいテレビ	A124-029	29	EAT	A124-025	25	南海放送	A124-010	10
愛 媛	今 治				あいテレビ	A125-027	27	EAT	A125-017	17	南海放送	A125-034	34
	新居浜	EAT	A126-014	14	あいテレビ	A126-027	27						
	宇和島				あいテレビ	A127-034	34	EAT	A127-016	16	南海放送	A127-010	10
高 知	高 知				高知放送	A128-008	8						
	中 村				高知放送	A129-014	14						
	福 岡				読売テレビ	A129-014	14						
福 岡	北九州							TNC	A130-009	9			
	久留米				RKB	A131-008	8						
	大牟田							TNC	A132-060	60			
佐 賀	行 橋				RKB	A134-060	60						
	佐 賀				RKB	A135-048	48	NHK総合	A135-038	38	TNC	A135-060	60
	伊万里				RKB	A136-048	48	NHK総合	A136-051	51	TNC	A136-060	60
長 崎	長 崎	KTN	A137-037	37				NCC	A137-027	27			
	佐世保	KTN	A138-035	35									
	諫 早	KTN	A139-042	42									
熊 本	熊 本							NCC	A139-024	24			
	水 俣				KKT	A141-036	36						
	大 分	TOS	A142-036	36									
大 分	中 津	TOS	A143-037	37									
	佐 伯	NHK総合	A144-007	7				OBS	A144-009	9			
	宮 崎				NHK総合	A145-008	8						
宮 崎	延 岡				UMK	A146-039	39						
	鹿児島	KKB	A147-032	32				KTS	A147-038	38			
	鹿 屋				KKB	A148-031	31						
鹿 屋	阿久根				NHK総合	A149-008	8						
	那 覇				沖縄テレビ	A150-008	8						
	那 覇												

## ■ BS デジタル ( 外部入力用 )

BS局	CHコード	チャンネル名
BSデジタル	D000-101	NHK衛星第一
	D000-102	NHK衛星第二
	D000-103	NHKハイビジョン
	D000-141	BS日テレ
	D000-151	BS朝日
	D000-152	BS朝日(S2)
	D000-153	BS朝日(S3)
	D000-161	BS-i
	D000-162	BS-i (S2)
	D000-163	BS-i (S3)
	D000-171	BSジャパン
	D000-181	BSフジ
	D000-191	WOWOW
	D000-192	WOWOW2
	D000-193	WOWOW3
	D000-200	スター・チャンネルBS

## ■ 専門チャンネル ( 外部入力用 )

ジャンル	CHコード	チャンネル名
映画	C000-260	シネフィル・イマジカ
	C000-261	チャンネルNECO
	C000-310	衛星劇場
	C000-312	ムービープラス
	C000-315	スター・チャンネル
	C000-316	スター・チャンネル プラス
	C000-317	スター・チャンネル クラシック
	C000-319	V☆バラ
	C000-707	日本映画専門チャンネル
	C000-708	東映チャンネル
音楽	C000-720	カミングスーンTV
	C000-265	スペースシャワーTV
	C000-266	カラオケチャンネル
	C000-267	第一興商スターカラオケ
	C000-268	エコミュージックTV
	C000-270	MTV
	C000-271	ミュージック・エア・ネットワーク
	C000-731	MUSIC ON! TV
	C000-736	クラシカ・ジャパン
	C000-274	カートゥーン ネットワーク
アニメ	C000-276	キッズステーション
	C000-278	ニコロデオノ/アニメ・子どもTV
	C000-724	アニマックス
	C000-262	シアター・テレビジョン
エンターテインメント	C000-279	MONDO 21
	C000-284	ヨシモトファンダンゴTV
	C000-325	歌舞伎チャンネル
	C000-372	LaLaTV
	C000-721	フジテレビ721
	C000-730	ディズニー・チャンネル
	C000-747	アニマルプラネット
	C000-004	G+SPORTS&NEWS
	C000-285	スカイ・A
	C000-286	ザ・ゴルフ・チャンネル
スポーツ	C000-300	スポーツ・アイ ESPN
	C000-301	FIGHTING TV サムライ
	C000-302	GORA
	C000-303	ゴルフネットワーク
	C000-306	J SPORTS 1
	C000-307	J SPORTS 2
	C000-308	J SPORTS 3
	C000-739	フジテレビ739
	C000-380	レジャーチャンネル1
	C000-381	レジャーチャンネル2
公営競技	C000-382	レジャーチャンネル3
	C000-383	レジャーチャンネル4
	C000-384	レジャーチャンネル5
	C000-388	グリーンチャンネル
	C000-389	グリーンチャンネル2
	C000-390	SPEEDチャンネル1
	C000-392	SPEEDチャンネル2
	C000-321	ディスカバリーチャンネル
	C000-370	ヒストリーチャンネル
	C000-360	スーパーチャンネル
ドラマ	C000-361	ファミリー劇場
	C000-362	ホームドラマチャンネル
	C000-718	時代劇専門チャンネル
	C000-722	FOX
	C000-725	AXN
	C000-728	ミステリチャンネル
	C000-220	ショッピングチャンネル
ショッピング	C000-222	QVC
	C000-250	ブルームバーグテレビジョン
ニュース	C000-251	日経CNBC
	C000-252	BBCワールド
	C000-256	朝日ニュースター
	C000-257	CNNj
	C000-258	JNNニュース バード
	C000-742	Bloomberg Television
	C000-277	旅チャンネル
レジャー	C000-280	Act On TV
	C000-281	グルメ旅★FoodiesTV
	C000-320	囲碁・将棋チャンネル



## ■スカパー！チャンネル

スカパー！の表示チャンネルとCHコードは以下のように割りあてます。

例

表示チャンネル	CH コード
12	C100-012
123	C100-123
⋮	⋮

CHコードは、「C100-XXX」（XXXはスカパー！チャンネルの3桁）になります。

### お知らせ

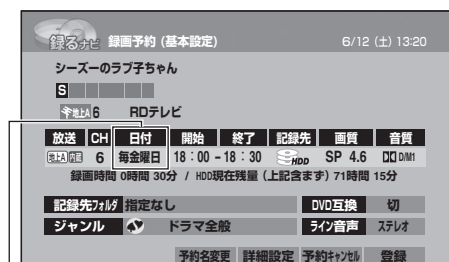
- 一部チャンネルの情報が提供されない場合があります。
- 一部チャンネルはC000-XXXで動作します。  
(2005年1月現在)

# その他のお知らせ

## 地上波アナログ放送の番組表情報をiNETでお使いの方へ(自動毎予約機能)

連続ドラマなどを毎週録画予約するときに、「毎日」や「毎×曜日」の設定が、番組によって日時を自動的に設定します(自動毎予約機能)。

番組表の情報取得を「iNET」に設定しているチャンネルは、ドラマの毎週や毎日などの連続した番組を番組表から録画するときに、日付の設定が自動的に「毎録画予約(毎週や毎日など)」となります。



日付が自動的に「毎×曜日」や「毎日」などに なります。

※「自動毎予約機能」は、日刊編集センターから提供される地上波アナログ放送の番組情報に含まれる、一部のドラマに関してだけ対応しています。

## 番組表サポート情報について

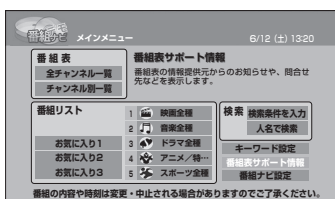
番組データに関するお問い合わせ先などの情報を表示します。

### 1 「番組ナビ」を押す(停止中、再生中または録画中)



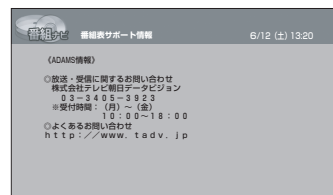
「番組ナビ メインメニュー」が表示されます。

### 2 「番組表サポート情報」を選び、「決定」を押す



番組表サポート情報画面が表示されます。

(例:ADAMS情報)



### お知らせ

- サポート情報の内容は、「番組ナビ設定」の「番組データダウンロード」の選択によってかわります。

## CATV をお使いの方へ

CATV機器と本機を接続している場合で、以下の問題がある場合はご確認ください。

### 問題

ADAMSを利用した番組表が表示されない

### 原因

- テレビ朝日系列の放送をご契約のCATV会社が提供していない。またはお住まいの地域がADAMSのサービスエリア外
  - ご契約のCATV会社が、テレビ朝日系列の放送周波数を変更して提供している
- 以上の原因の場合はご契約のCATV会社にお問い合わせいただくか、ADAMSを利用したアナログ放送の番組表はご利用できません。番組表のご利用はiNETをお使いください。

### 問題

CATVが提供する地上アナログは番組表で表示されるが、その他に提供しているBSアナログ、BSデジタルや専門チャンネルなどを表示しない

### 原因

- ADAMSから提供される番組表情報は、「地上波アナログ」と「BSアナログ」です。「BSアナログ」に関しては「チャンネル表示局登録」(▶「番組ナビチャンネル設定」26ページ～)をご参照いただき、CHコードを登録すると、ADAMS提供の情報がご利用いただけます。本機のBS、CS・110度デジタル内蔵チューナーを使用せずに、ご契約のCATV会社が提供するBSデジタルや、専門チャンネルなどの番組を番組表で表示するには、iNETを利用した番組表になります。(▶取扱説明書・接続・設定編「ネット機能」章、本書「番組ナビチャンネル設定」26ページ～をご覧ください)

# 操作ガイド

# 再生

再生機能や見るナビのフォルダ機能を応用して使ってみましょう。

録  
画

番組  
ナビ

再  
生

編  
集

ダ  
ビ  
ン  
グ

ネ  
ット  
de  
ナ  
ビ

ラ  
イ  
ブ  
ラ  
リ

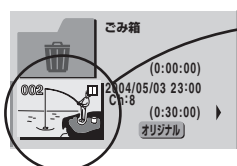
■ 見るナビで、録画した内容を再生する(応用機能)	50ページ
サムネイルの画像を変更する .....	50
残したい番組をダビングする .....	50
タイトル一覧のページをジャンプする .....	50
タイトル一覧の表示を並べかえる .....	51
タイトルの詳細表示と内容の保護 .....	51
タイトル名を変更する .....	52
最後に止めた位置から再生する .....	52
番組連動データ放送番組の再生について .....	52
■ その他のクイックメニュー機能	53ページ
くり返し再生する(リピート再生) .....	53
順不同に再生する(ランダム再生) .....	54
現在のビットレートを表示する .....	54
■ いろいろな再生機能	55ページ
トップメニューを使って再生する .....	55
最後に止めた位置から再生する(続き再生) .....	55
番号を指定して頭出しする .....	56
経過時間を指定して頭出しする(タイムサーチ) .....	56
■ 見るナビでフォルダ機能を使う(応用機能)	57ページ
フォルダを設定する .....	57
フォルダの表示順を変更する .....	58
カギ付きフォルダを使う .....	59
フォルダを解体する .....	61
フォルダ機能についてのお知らせ .....	62

# 見るナビで、録画した内容を再生する（応用機能）

見るナビの「クイックメニュー」で応用した使い方をしてみましょう。

## サムネイルの画像を変更する

### タイトルサムネイル設定



「見るナビ」画面のサムネイルを別の画像に変更できます。

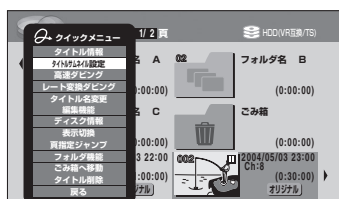
**1** 見るナビ画面上で、サムネイルを変えたい番組(タイトル／チャプター)を選ぶ

**2** 「クイックメニュー」を押す



クイックメニューが表示されます。

**3** 方向キー(▲/▼)で「タイトルサムネイル設定」(チャプターを選んだときは、「チャプターサムネイル設定」)を選び「決定」を押す



**4** サムネイルにしたいシーンをさがして、「一時停止」を押す

「再生」「早送り」「早戻し」「スロー」ボタンなどを使ってシーンをさがします。



**5** 「決定」を押す

「見るナビ」画面に戻ります。

選んだシーン(静止画)が新しいサムネイルになっています。

- 録画されている内容や編集後の状態によってはサムネイルの設定ができない場合があります。また、実際のサムネイルが設定した画像とずれる場合があります。

## お知らせ

- 再生中や録画中でも、サムネイルにするシーンが選べます。再生中や録画中に(一時停止状態も含む)、「クイックメニュー」を押し、方向キーで「タイトルサムネイル設定」を選んでおきます。(再生中は「チャプターサムネイル設定」も選べます。)サムネイルにしたいシーンで「決定」を押すと、次に表示する「見るナビ」ではサムネイルが変更されています。

## 残したい番組をダビングする

### 高速ダビング

### レート変換ダビング

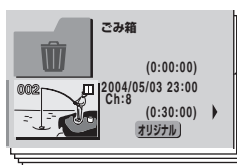
たとえば、内蔵HDDに録画した番組をDVD-RAM/R/RWにダビングして保存できます。

ダビングの方法については▶取扱説明書・操作編「ダビング」章または、本書の「ダビング」章をご覧ください。

TS録画をしたタイトルの場合、クイックメニューの「高速ダビング」が「D-VHSへ移動」となります。この機能をお使いになる場合は、あらかじめD-VHS機器を本機と接続しておきます。(取扱説明書・接続・設定編「接続」章 27ページ)また、D-VHS機器にテープ(D-VHS用)をセットしておきます。「D-VHSへ移動」を選び、「決定」を押すと、確認メッセージが表示されます。メッセージに従ってダビングを開始します。

## タイトル一覧のページをジャンプする

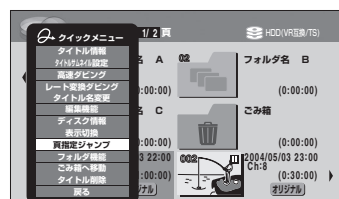
### 頁指定ジャンプ



録画した番組の数が多いとき、ページを指定することができます。

**1** 「見るナビ」画面の表示中に、「クイックメニュー」を押す

**2** 方向キー(▲/▼)で「頁指定ジャンプ」を選び、「決定」を押す



### 3 方向キー、「値変更」ジョグダイヤル、番号ボタンで指定するページ番号を入力する



頁番号指定ジャンプ  
ページ番号 8

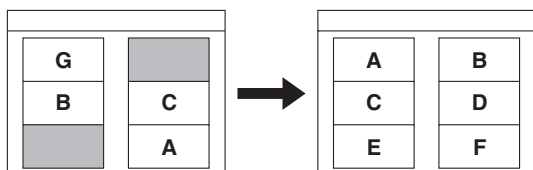
- 入力したページ番号をキャンセルするときは「クリア」を押す

### 4 「決定」を押す

指定したページのタイトル一覧が表示されます。

## タイトル一覧の表示を並べ替える

### 表示切換



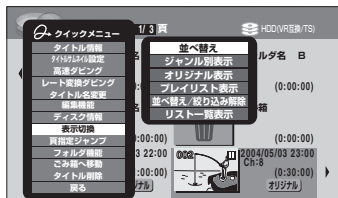
録画してある番組のタイトル一覧の表示を並べ替えたり、ジャンル別の検索をします。

### 1 「見るナビ」画面の表示中に「クイックメニュー」を押す



クイックメニューが表示されます。

### 2 方向キーで「表示切換」を選び、「決定」を押す



### 3 方向キーで表示方法を選び、「決定」を押す

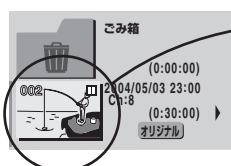
- 「並べ替え」  
並べ替える条件に合わせて表示します。  
並べ替えの条件を方向キー（▲/▼）で選び、「決定」を押す
- 「ジャンル別表示」  
登録してあるジャンル別に検索して表示します。ジャンルを方向キー（▲/▼）で選び、「決定」を押す
- 「オリジナル表示」  
オリジナルタイトルだけ表示します。
- 「プレイリスト表示」  
プレイリストタイトルだけ表示します。

### お知らせ

- これら表示した結果は、電源を切るまで保持されます。
- 解除するには、クイックメニューの「表示切換」から「並べ替え／絞り込み解除」を選択します。

## タイトルの詳細表示と内容の保護

### タイトル情報



録画されているタイトルやチャプターの詳しい情報（タイトル情報画面）が表示できます。

### 1 「見るナビ」画面の表示中に、詳しい情報を見たいタイトル（またはチャプター）を、方向キーで選ぶ

### 2 「クイックメニュー」を押す



クイックメニューが表示されます。

### 3 方向キーで「タイトル情報」を選び、「決定」を押す

タイトルの詳しい情報と、チャプターの内容が表示されます。頁（◀◀▶▶）ボタンでチャプターが切り換わります。「モード」を押すと、「番組説明」が表示されます。

## ■タイトル情報画面からのクイックメニュー

タイトル情報画面で「クイックメニュー」を押すと、このタイトルに関わる情報入力などができます。ライブラリ機能が使いやすくなります。（▶121ページ）

## ■録画内容の保護

録画した内容を削除できないように保護します。

### 1 タイトル情報画面で「クイックメニュー」を押す



クイックメニューが表示されます。



## 2 「保護設定」を選び「決定」を押す

保護設定のマーク(🔒)がつきます。

- クイックメニューで「保護解除」を選ぶと保護が解除されます。
- ディスクの初期化や「HDD全タイトル削除」すると、保護設定をしていてもタイトルは削除されます。
- 保護設定は、HDD、DVD-RAM、DVD-R/RW(VRモード・未ファイナライズ)の録画タイトルにできます。またHDDにTS録画した録画タイトルにもできます。

## タイトル名を変更する

### タイトル名変更

タイトル名やチャプター名を変更したい場合は、「見るナビ」画面上で、変更したいタイトル(チャプター)を選び、クイックメニューの「タイトル名変更」で変更できます。

## 1 「見るナビ」画面の表示中に、名前を変更したいタイトル(またはチャプター)を、方向キーで選ぶ

## 2 「クイックメニュー」を押す



クイックメニューが表示されます。

## 3 方向キーで「タイトル名変更」を選び、「決定」を押す

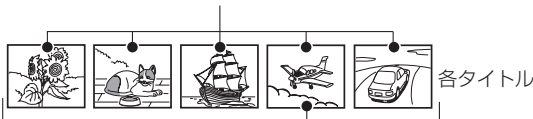
ソフトウェアキーボードが表示されます。  
(▶18ページ)  
タイトル名(またはチャプター)を変更します。

## 最後に止めた位置から再生する(続き再生)

本機では、最後に再生を止めた位置を記憶して、次回にその位置から再生を始めることができます。

### タイトル毎レジューム

1タイトルごとに再生を止めた位置を記憶します。  
機能設定・各種操作設定の「HDD/RAMタイトル再生設定」を「タイトル毎レジューム」に設定します。



### タイトル連続再生

最後に止めた位置をタイトルごとに記憶しないで、各タイトルを一つの大きなくくり(ディスクの中はまとめて一つの番組)として、最後に止めた1箇所だけを記憶します。  
機能設定・各種操作設定の「HDD/RAMタイトル再生設定」を「タイトル連続再生」に設定します。

### お知らせ

- ディスクの記録内容や状態などの条件によって、タイトルやディスクの先頭から再生が始まるなど、タイトル毎レジューム再生の始まる位置が異なることがあります。
- ディスクによって、タイトル毎レジューム再生の始まる位置が多少ずれることがあります。
- DVD-R/RWではタイトル毎レジューム再生はできません。
- DVD-RAMで、ソフトプロテクトが設定されているときや、ライトプロテクトタブを「PROTECT」側にしていると、タイトル毎レジューム再生はできません。
- デジタル放送をTS録画したタイトルは、再生中に一時的に再生が停止したり、コマ落ちすることがあります。また、黒画面がはいったり、画像がみだれることがあります。

## 番組連動データ放送番組の再生について

番組連動データ放送番組をTS録画すると、データ放送部分も録画する\*ので、放送時には見きれなかった部分も、あとからゆっくり楽しむことができます。

※番組によっては録画できないことがあります。

※録画した番組が、クイズ番組や番組の最後に募集するアンケート(募集時刻の締め切りが決まっているもの)など、放映時に参加が可能な番組は、再生時にデータ放送の動作が実際の放映時と異なることがあります。

- デジタル放送をTS録画した番組は、音声がいばらく出ず、その後音声に異聴がおこったあとに復帰したりすることがあります。

# その他のクイックメニュー機能

項目の例を紹介します。これ以外にも、他のページで説明している項目もあります。

## くり返し再生する(リピート再生)

HDD	DVD-RAM	DVD-R	DVD-RW	DVDビデオ
CD				

ディスクから、再生したい部分だけをくり返します。

### 1 再生中に「クイックメニュー」を押す

### 2 方向キー(▲/▼)で「特殊再生モード」を選び、「決定」を押す

#### 特殊再生モード

サブメニューが出ますので、方向キーと「決定」で次の項目を選びます。



#### A-Bリピート

タイトル(またはトラック)のうち、指定した範囲だけをくり返します。  
これを選んで「決定」を押すと、次の表示が出ます。手順1～2を行なってください。

例

A-Bリピート A点設定

手順を中止するには「戻る」を押します。

### 1 くり返したい範囲の始点になったら「決定」を押す

ボタンを押したところがA点(始点)として記憶されます。  
表示が「B点設定」に変わります。

### 2 くり返したい範囲の終点になったら「決定」を押す

ボタンを押したところがB点(終点)として記憶され、A点とB点の間のくり返し再生がはじまります。

#### タイトルリピート

タイトルをくり返します。

#### チャプターリピート

チャプターをくり返します。

#### トラックリピート

トラックをくり返します。

#### ディスクリピート

ディスク全体をくり返します。

#### 全タイトルORGリピート

ディスクのタイトル(オリジナル)全部をくり返します。

#### 全タイトルPLリピート

ディスクのタイトル(プレイリスト)全部をくり返します。

#### リピート解除

：(リピート再生中)  
普通の再生に戻ります。

内蔵HDD、DVD-RAM、DVD-R/RW (VRモード)の場合は停止します。

#### お知らせ

- ディスクによってはリピート再生ができないものがあります。
- ランダム再生中は、リピート再生はできません。
- リピート再生中に「停止」を押すと、リピート再生は解除されます。
- 内蔵HDD、DVD-RAM、DVD-R/RW (VRモード)のリピート再生中は、停止以外の操作はできません。
- ラインUダビングやデジタル放送をTS以外の画質で録画しているときは、タイトル連続再生時にTS録画したタイトルは再生せずに、スキップします。
- TS録画したタイトルはリピートするときに、開始地点や終了地点などのリピート区間がずれることがあります。
- 録画中はこの操作はできません。

## 順不同に再生する（ランダム再生）

DVD-R (Videoモード) DVD-RW (Videoモード) DVD ビデオ CD

ディスクを、いろいろな単位で順不同に再生します。

**1** 再生中または停止中に「クイックメニュー」を押す

**2** 方向キー（▲/▼）で「特殊再生モード」を選び、「決定」を押す

### 特殊再生モード

サブメニューが出ますので、方向キーと「決定」で次の項目を選びます。



### タイトルランダム

ディスクの全タイトルを、順不同に再生します。

各タイトルはチャプター 1 から順に再生されます。

### チャプターランダム

タイトル内の全チャプターを、順不同に再生します。

### トラックランダム

ディスクの全トラックを、順不同に再生します。

**ランダム解除** : (ランダム再生中)

普通の再生に戻ります。

### お知らせ

- ディスクによってはランダム再生ができないものがあります。
- リピート再生中はランダム再生はできません。
- ランダム再生中に「停止」を押すと、ランダム再生は解除されます。
- 録画中はこの操作はできません。

## 現在のビットレートを表示する

HDD DVD-RAM DVD-R DVD-RW DVD ビデオ

再生しているタイトルの画質のビットレートを表示します。

**1** 再生中に「クイックメニュー」を押す

**2** 方向キー（▲/▼）で「ビットレート表示」を選び、「決定」を押す

### ビットレート表示

### お知らせ

- ビットレート表示を消すには、もう一度この項目を選びます。
- デジタル放送をTS録画したタイトルは、ビットレート表示はできません。

# いろいろな再生機能

DVDディスクや録画した番組を見るときに、より快適に再生するための機能を使ってみましょう。

## トップメニューを使って再生する

DVD-RW (Videoモード) DVD-R (Videoモード) DVDビデオ

DVDビデオディスクには、全体の構成を確かめたり、見たい場面が選べるように、トップメニューと呼ばれるメニュー画面が記録されている場合があります。

### 1 「トップメニュー」ボタンを押す



トップメニューが表示されます。

### 2 方向キーで再生したいタイトルを選ぶ



各タイトルに番号がついている場合は、その番号を番号ボタンで直接選ぶことができます。

### 3 「決定」を押す



#### お知らせ

- この手順は基本的な操作手順です。ディスクによっては手順が異なることがありますので、画面に表示される操作手順にしたがってください。
- 再生中にトップメニューを表示したとき、「決定」を押さずにもう一度「トップメニュー」を押すと、もとの位置から再生が始まります。(ディスクによって異なる場合があります。)
- トップメニューが記録されていないディスクでは、トップメニューを使った再生はできません。
- ディスクの説明書によっては、トップメニューを表示するボタンを「TITLE (タイトル)」ボタンと呼んでいる場合があります。
- ディスクによっては「トップメニュー」ではなく「メニュー」を押してメニューを表示するものもあります。
- デジタル放送を視聴中は、「トップメニュー」または「メニュー」を使って、DVD-Videoの再生を開始できない場合があります。

## 最後に止めた位置から再生する(続き再生)

DVD-RW (Videoモード) DVD-R (Videoモード) DVDビデオ CD



「停止」を押して再生を中断しても、その続きから再生できます。

再生を止めたあと、「再生」を押すと、止めた続きが再生されます。

再生を止めたあと、もう一度「停止」を押すと続き再生が解除されます。

#### お知らせ

- 次のときは、続き再生の機能が動きません。
  - 機能設定・DVDプレイヤー設定の「DVDディスクメニュー言語」や「DVDパレンタルロック」の設定をしたとき
  - ディスクトレイを引き出したとき
  - DVD-RWのファイナライズを解除したとき
- ディスクによって、続き再生の始まる位置が変わることがあります。
- 続き再生中に設定画面を使って設定を変えても、続き再生を解除したあとでないと働かない場合があります。

## 番号を指定して頭出しする

記録内容の単位である「タイトル」、「チャプター」、「トラック」には、順番に番号がふられています。この番号を使って頭出しします。

## 1 「サーチ」を押す

サーチ/転送

音楽用CDのときは、手順2は不要です。

サーチ：タイトル 001 チャプター 0000

- ・タイトル番号の記録されていないディスクでは、タイトル番号を使った頭出しはできません。

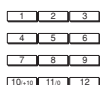
## 2 方向キー(▲/▼)で、頭出し先(「タイトル」または「チャプター」)を選ぶ

例：チャプターを頭出しする。



サーチ：タイトル 001 チャプター 0000

## 3 番号ボタンで、頭出し先の番号を入力する



例：チャプター／トラック番号25を入力するには

[2] → [5] の順に押す

- ・「クリア」を押すと、入力した番号の表示が消えます。設定画面を消すときは、「サーチ」を数回(ディスクの種類によって異なります)押してください。

## 4 「決定」を押す



選んだ箇所から再生がはじまります。

## 経過時間を指定して頭出しする(タイムサーチ)

## 1 「サーチ」を押す

サーチ/転送

ディスクの種類で押す回数異なります。

下の表示が出るまで押してください。

例

サーチ：タイトル 001 時間 00 00 00

## 2 番号ボタンと方向キー(◀/▶)で時間を入力する



例：1時間25分30秒を入力するには

[11/0] → [1] → [▶] →

時間

[2] → [5] → [▶] →

分

[3] → [11/0]

秒



- ・「クリア」を押すと、入力した項目の時間表示が「00」になります。

## 3 「決定」を押す



指定したところから再生が始まります。

## お知らせ

- ・ディスクによっては、タイムサーチできないものがあります。
- ・場面によっては、タイムサーチできないことがあります。
- ・タイムサーチできるのは、内蔵HDD、DVD-RAM/R/RW、DVDビデオディスクでは現在選択している同じタイトル内、音楽用CDでは現在選択している同じトラック内です。
- ・TS録画したタイトルで、マルチビューのサブ映像を選んで再生しているときは、タイムサーチを行なった場合、メイン映像から再生を開始することがあります。



# 見るナビでフォルダ機能を使う（応用機能）

フォルダ機能を使って録画タイトルを整理できます。

HDD

DVD-RAM

DVD-R (VRモード)

DVD-RW (VRモード)

## フォルダを設定する

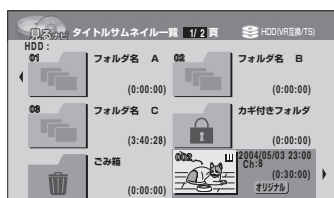


フォルダは初期状態では「フォルダ名 A」、「フォルダ名 B」、「フォルダ名 C」の三つを用意しています（フォルダ名の変更や解体が可能です）。フォルダは全部で24フォルダ設定ができます。（DVD-RAM、DVD-R/RW（VRモード）も同様です。）オリジナルのフォルダを設定してみましょう！

《フォルダ名として設定できない名前》

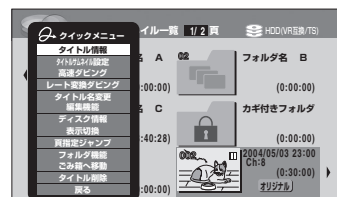
「ルート」、「ごみ箱」、「カギ付き」、「指定なし」という言葉（全角）を含む名前は設定できません。ただし、半角であれば設定はできます。（例：半角による「ルート」）

### 1 停止中、再生中や録画中に「見るナビ」を押す



「見るナビ」タイトルサムネーラー一覧が表示されます。

### 2 「クイックメニュー」を押す



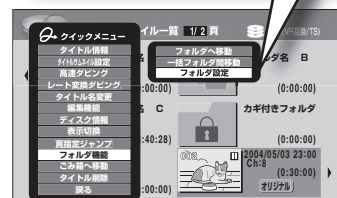
「クイックメニュー」が表示されます。



「フォルダ機能」を選び、「決定」を押す



「フォルダ設定」を選び、「決定」を押す



「フォルダ設定」が表示されます。



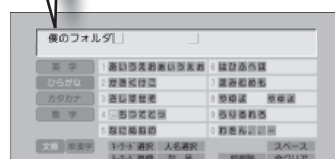
設定するフォルダを選び、「決定」を押す

例：フォルダNO.「04」を選んだ場合



キーボードを使ってフォルダ名を入力する

例：「僕のフォルダ」と入力



- ・フォルダ名は空白（スペースを入力）のまま「モード」を押しても保存され設定されます。その場合、ルート上にはフォルダ名部分が空欄で表示されます。
- ・入力できる文字数は、全角24文字、半角48文字までです。
- ・文字入力が終わったら「モード」を押してフォルダ名を設定します。保存後はフォルダ設定画面に戻ります。
- ・続けて設定する場合は手順5～6をくり返します。

## お知らせ

- 設定したフォルダは「録るナビ」、「番組ナビ」や「ネットde ナビ」などで、記録先のフォルダとして指定して録画予約ができます。録画中はルート上にタイトルが表示されますが、予約録画終了時に記録先として指定したフォルダへ自動的に移動します。その際、複数同じ名前のフォルダがある場合はフォルダ番号が若いほうへ移動されます(例：フォルダ番号01とフォルダ番号04 が同じ名前の場合は、フォルダ番号01のほうへ移動します)。
- DVD-RAM、DVD-R/RW(VRモード)の、フォルダ機能を設定したディスクは、フォルダ機能に対応していない当社機種やこれらのディスクに対応した他社機・パソコン等で使用した場合は、フォルダ内にはいつているタイトルもルート上に表示されます。
- DVD-RAM、DVD-R/RW(VRモード、未ファイナライズ)の、フォルダ機能を設定したディスクを、フォルダ機能に対応していない当社機種や他社機・パソコン等でタイトルの編集をした場合は、フォルダ分類が失われる場合があります。

## フォルダの表示順を変更する



必要に応じてフォルダの表示順を変更します。  
フォルダはフォルダ番号が若い順からルートモードで表示されます。

《表示順が変更できないもの》

- ・「カギ付きフォルダ」
- ・「ごみ箱」
- ・「保護」されているタイトルがはいっているフォルダ(「保護」を解除する)

### 1 停止中、再生中または録画中に、「見るナビ」を押す

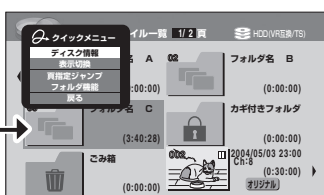


「見るナビ タイトルサムネイル一覧」が表示されます。

### 2 表示順(フォルダ番号)を入れ替える フォルダを選び、「クイックメニュー」を押す



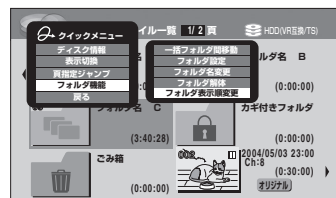
例 「フォルダ名 C」を選ぶ



### 3 「フォルダ機能」を選び、「決定」を押す

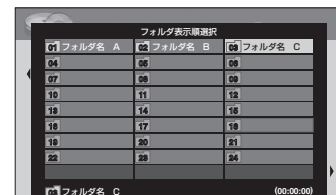


### 4 「フォルダ表示順変更」を選び、「決定」を押す

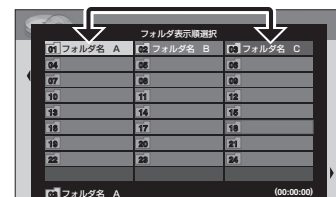


### 5 表示順を変更するフォルダを選び、「決定」を押す

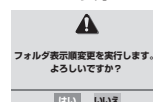
例「フォルダ名 C」と「フォルダ名 A」の表示順を変更する



「フォルダ名 C」と表示順を入れ替える  
「フォルダ名 A」を選択し「決定」を押す



メッセージが表示されます。



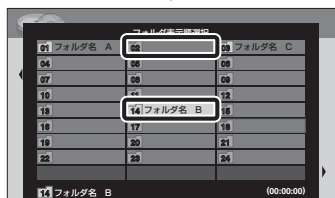
「はい」を選び、「決定」を押すと表示順(フォルダ番号)が変更され、「見るナビ タイトルサムネイル一覧」に戻ります。  
キャンセルする場合は、「いいえ」を選びます。

## ■設定していないフォルダと表示順を入れ替える

フォルダの表示順の変更は、フォルダ名を設定していないフォルダとも表示順(フォルダ番号)を変更することができます。



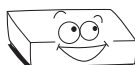
例：「フォルダ名 B」と設定していない「フォルダ番号14」と表示順を変更させる場合



「フォルダ名 B」のフォルダ番号が「14」になり、変更前の番号「02」が、フォルダ名設定していない状態に変更されます。

## カギ付きフォルダを使う

HDD



施錠状態のカギ付きフォルダはフォルダ内のタイトルを保護する機能があり、カギ付きフォルダにタイトルを移動すれば、誤って削除してしまうことを防止したり、カギ付きフォルダ内の録画タイトルを暗証番号を知らない人に見られることはありません。ただし、「カギ付きフォルダ」内にある録画タイトルが、ルート上や他のフォルダ内にあるプレイリストのパーツに設定されている場合は、再生されます。

《カギ付きフォルダに移動できないもの》  
 ・チャプターだけの移動  
 ・「保護」されているタイトル(「保護」を解除してください)  
 ・録画中のタイトル

## ■「カギ付きフォルダ」の設定

カギ付きフォルダを使うには、最初に設定が必要です。

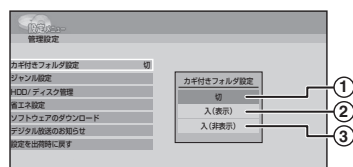
### 1 停止中に「設定メニュー」を押す



### 2 「管理設定」を選び「決定」を押す



### 3 「カギ付きフォルダ設定」を選び、「決定」を押す



- ①切： カギ付きフォルダを使用しません。
- ②入(表示)： カギ付きフォルダを使用し、見るナビ(ルート上)に表示します。
- ③入(非表示)： カギ付きフォルダを使用し、見るナビ(ルート上)に表示しません。

### 4 ②または③を選んだ場合、番号ボタンで4桁の暗証番号を入力し、「決定」を押す



番号を入れまちがえたときは、「決定」を押す前に「クリア」を押して、入力し直します。

「入(表示)」から「入(非表示)」に変更する場合や、「入(表示)」や「入(非表示)」から「切」へ変更する場合も、設定した暗証番号の入力が必要です。

- ・カギ付きフォルダの暗証番号を忘れたときや、解除したいときは、暗証番号入力時に「停止」を4回押し、「決定」を押してください。
- ・「入(表示)」から「切」にした場合は、カギ付きフォルダ内のタイトルはルート上へ移動します。また、設定メニューの「設定を出荷時に戻す」を行なった場合も、カギ付きフォルダの設定が「切」になるため、フォルダ内のタイトルはルート上へ移動します。

## ■非表示のカギ付きフォルダの使いかた

他の人に再生されたくない、たいせつな録画タイトルがある場合、非表示カギ付きフォルダを使います。

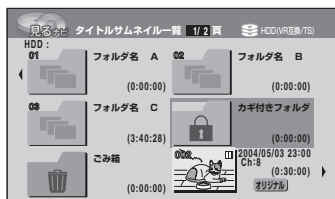
### 1 「カギ付きフォルダ設定」で「入(表示)」を選ぶ



## 2 暗証番号を入力し、「決定」を押す



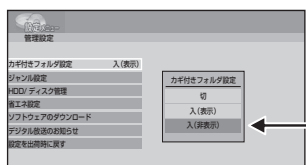
## 3 停止中、再生中または録画中に、「見るナビ」を押す



## 4 録画タイトルを選び、「クイックメニュー」の「フォルダ機能」で「フォルダへ移動」または「一括フォルダ間移動」を選び、「カギ付きフォルダ」へ移動する



## 5 「カギ付きフォルダ設定」で「入(非表示)」を選ぶ



## 6 2で設定した暗証番号を入力し、「決定」を押す

「カギ付きフォルダ」が非表示になります。「カギ付きフォルダ(非表示)」内にある録画タイトルが、ルート上や他のフォルダ内にあるプレイリストのパーツに設定している場合は、再生されます。

- ・「入(表示)」から「切」にした場合は、カギ付きフォルダ内のタイトルはルート上へ移動します。また、設定メニューの「設定を出荷時に戻す」を行なった場合も、カギ付きフォルダの設定が「切」になるため、フォルダ内のタイトルはルート上へ移動します。

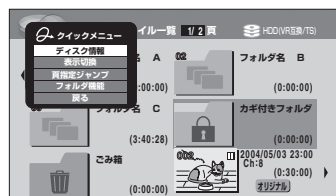
## ■カギ付きフォルダを開錠する

## 1 停止中、再生中または録画中に、「見るナビ」を押す



「見るナビ タイトルサムネイル一覧」が表示されます。

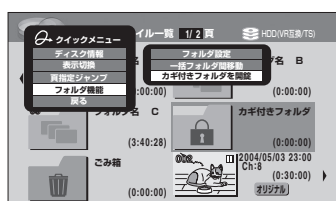
## 2 「カギ付きフォルダ」を選び、「クイックメニュー」を押す



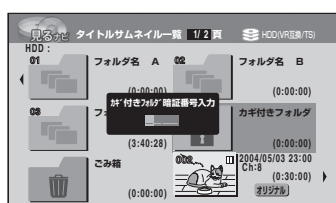
## 3 「フォルダ機能」を選び、「決定」を押す



## 4 「カギ付きフォルダを開錠」を選び、「決定」を押す



## 5 設定した暗証番号を入力し、「決定」を押す



「カギ付きフォルダ」が開錠されます。開錠している場合、フォルダから録画タイトルの移動、タイトルの編集やダビングも行なえます(保護されている録画タイトルは保護を解除してください)。

開錠されると、カギ付きフォルダのアイコンが「カギ付き」になります。

- ・カギ付きフォルダを施錠するときは、カギ付きフォルダを選び2～3を行ないます。4で「カギ付きフォルダを施錠」を選び、「決定」を押します。

- ・カギ付きフォルダの開錠は、カギ付きフォルダを選び、「決定」を押し、暗証番号を入力しても行なえます。
- ・カギ付きフォルダは開錠した状態でも、本機の電源を切ると施錠された状態になります。
- ・カギ付きフォルダ内のタイトルは、「HDD初期化(全削除)」、「HDD初期化(番組表／ライブラリ保持)」で、自動的に削除されます。
- ・「HDD初期化(全削除)」や「設定を出荷時に戻す」をすると、暗証番号がクリアされます。

## フォルダを解体する



必要に応じてフォルダを解体します。  
解体するとフォルダはなくなり、フォルダ内の録画タイトルはルート上に移動します。

《解体ができないもの》

- ・「カギ付きフォルダ」
- ・「ごみ箱」
- ・「保護」されているタイトルがはいっているフォルダ(「保護」を解除してください)

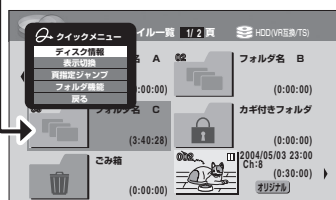
### 1 停止中、再生中または録画中に、「見るナビ」を押す



「見るナビ タイトルサムネイル一覧」が表示されます。

### 2 解体するフォルダを選び、「クイックメニュー」を押す

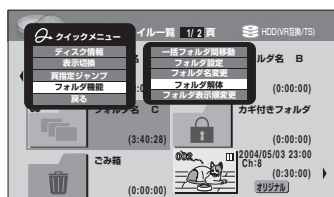
例 「フォルダ名 C」を解体



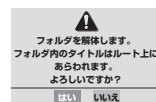
### 3 「フォルダ機能」を選び、「決定」を押す



### 4 「フォルダ解体」を選び、「決定」を押す



### 5 内容を確認して「決定」を押す



解体する場合は「はい」を選び「決定」を押します。

キャンセルする場合は「いいえ」を選び「決定」を押します。

「はい」を選び「決定」を押したあとでは、キャンセルできません。



## フォルダ機能についてのお知らせ



録画したタイトルをせっかくフォルダで整理したのに…  
ダビングするとフォルダはどうなるの？

- ・「ダビング」をする前に、ダビング先に同じ名前のフォルダを作ればOK！タイトルはルートに出ることなく、同じ名前のフォルダにダビングされます。
- ・複数同じ名前のフォルダがある場合は、フォルダ番号が若いほうにダビングされます。（例：フォルダ番号01とフォルダ番号04が同じ名前の場合、フォルダ番号01にダビングされます。）
- ・DVD-RAMやDVD-R/RW（VRモード）からHDDにダビングするときに、ダビング先に同じ名前のフォルダが見つからない場合は、自動で同じ名前のフォルダが作成され、そのフォルダにダビングされます。
- ・HDDからDVD-RAMやDVD-R/RW（VRモード）にダビングするときに、ダビング先に同じ名前のフォルダが見つからない場合は、タイトルはダビング先のルート上にダビングされます。



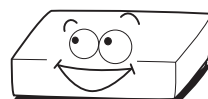
「カギ付きフォルダ」には  
いつている録画タイトル  
はライブラリに表示され  
るの？

「カギ付きフォルダ」が開錠時で「入（表示）」の場合はカギ付きフォルダ内の録画タイトルが表示されます。ただし、「カギ付きフォルダ」が施錠時で「入（表示）」と「入（非表示）」の場合はライブラリに表示されません。



録画予約したあと、指定  
したフォルダを解体したり  
名前を変更した場合、  
録画タイトルはどうなる  
の？

録画予約（基本設定）で指定した記録先フォルダが、見るナビ側でフォルダを変更した場合、記録先も変更されたフォルダに移ります。したがって、録画されたタイトルは変更先のフォルダに保存されます。指定したフォルダを解体した場合は、ルート上に表示されます。



ごみ箱に移動したら自動  
的に消去されたりするの  
かな？

ごみ箱フォルダには自動的にタイトルを削除する機能はありません。誤って移動された場合でも消去する前ならばごみ箱から移動や再生などができます。



# 操作ガイド

# 編集

好きな場面だけを集めて、お気に入りの映像集が手軽に作れます。

チャプター分割で見たい映像だけをつなぎ合わせて、お好みのプレイリストを作るなど、編集機能を活用してみましょう。

録  
画

番組ナビ

再生

編集

ダビング

ネット  
de  
ナビ

ライブ  
러리

■ 編集の前に	64 ページ
編集するディスクについて.....	64
DVD-R (VR モード) の「編集」について.....	64
■ チャプター編集	65 ページ
チャプター編集をする .....	65
チャプターの境界を自動で作成する .....	66
DVD-R/RW (Videoモード) 作成の素材用に4:3と16:9の境界でチャプター分割する .....	67
チャプター境界をシフトする .....	67
再生範囲拡大 (GOP) 機能を使う .....	68
チャプターに名前をつける .....	68
■ プレイリスト編集 (応用機能)	69 ページ
パーツやプレイリストの内容を確認する .....	69
パーツの選択を取り消す .....	69
タイトル情報を確認する .....	69
プレイリストを再編集する .....	70
別のタイトル (プレイリスト) を作る .....	70
作ったタイトル (プレイリスト) に名前をつける .....	70
奇数/偶数チャプター選択 .....	70
開始時刻が同じ番組を検索してプレイリストを作る .....	71
■ オリジナルタイトル結合 (二つのタイトルを一つにする)	72 ページ

# 編集の前に

## 編集するディスクについて

録画したタイトルの編集は、録画したメディアによって、できることに差があります。

以下の表を参考にしてください。

	HDD		DVD-RAM	DVD-RW		DVD-R	
	TS録画	VRモード (VR互換モード)		VRモード	Videoモード	VRモード *3	Videoモード
チャプター分割	◎	◎	◎	◎	△*2	○	△*2
チャプター削除	◎	◎	◎	◎	△*2	○	△*2
チャプター結合	◎	◎*4	◎	◎	×	○	×
チャプター境界シフト	×	◎	◎	◎	×	○	×
オリジナルタイトル結合	○*1	◎*4	◎	◎	×	○	×
再生範囲拡大(GOP)	×	◎	◎	◎	×	○	×
プレイリスト編集	○*1	◎*4	◎	◎	×	○	×

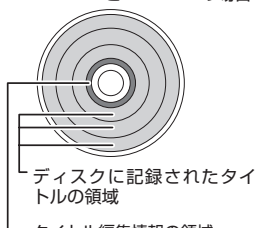
\*1 TS録画(画質がTSで録画)されたタイトル同士でだけ結合が可能です。それ以外の画質で録画されたタイトルと結合したり、混合したプレイリストを作成することはできませんのでご注意ください。

\*2 DVD-R/RW (Videoモード)は、録画中にだけチャプター分割ができます。  
また、録画中にチャプター分割されていたものに対して、削除することができます。

\*3 DVD-R (VRモード)は、編集回数に限りがあります。

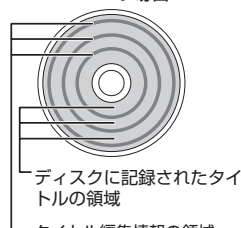
\*4 デジタル放送を、VRモード(VR互換モード)で録画したタイトル同士でだけ、結合が可能です。

DVD-RAMとDVD-RWの場合



タイトル編集情報の領域  
(チャプター編集、プレイリスト編集や削除など)  
情報が更新されるたびに、この領域に最新情報として上書きされます。そのため編集情報の使用領域は増えません。

DVD-Rの場合



タイトル編集情報の領域  
(チャプター編集、プレイリスト編集や削除など)  
タイトルを編集すると編集情報が常に新しい領域に追記して更新されます。そのため、編集することによって編集情報の領域が増えます。

## ■ DVD-R (VRモード) の編集可能回数

DVD-R (VRモード)は空き容量によって編集回数が制限されます。空き容量の残りが少なくなると、ディスクを入れたときに、編集できる回数が少なくなったことをお知らせするメッセージが表示されます。

編集作業でチャプターを作成した場合など編集作業時に「読み込み中」アイコンが画面に現れるごとに情報が追記され、ディスクの空き容量が減少するのでご注意ください。

編集回数が上限に達した場合でも、ディスクはファイナライズ処理することができます。  
空き容量が残っている状態でファイナライズ処理をすることも可能ですが、一度ファイナライズ処理をするとDVD-RWと異なり、ファイナライズを解除することができませんのでご注意ください。

## DVD-R (VRモード) の「編集」について

DVD-R (VRモード)でフォーマットしたディスクはDVD-RAMやDVD-RW (VRモード)同様、編集機能を使って記録した内容の「チャプター分割」や「プレイリスト編集」を行なうことができます。ただし、DVD-RAMやDVD-RW (VRモード)と異なり、ディスクの空き容量やローディング回数によって編集可能回数に制限があります。

またDVD-RはDVD-RAMやDVD-RWと異なり、一度書き込まれた内容を消去しても、消去した分の容量が復帰することはありません。

# チャプター編集

HDD DVD-RAM DVD-RW (VRモード) DVD-RW (Videoモード) DVD-R (VRモード) DVD-R (Videoモード)



編集ナビの「チャプター編集」を使うと、どんなことができるの？



見るナビからチャプターを作成したいパーツを選んでチャプター編集や、間違えて分割したチャプターをつなぐこともできます。  
不要なシーンをチャプター分割して削除したり、お気に入りのシーンなどをチャプター分割すれば、すぐにそのシーンから再生することができます。  
チャプター編集には便利な機能が複数あります。用途に合わせて使ってみましょう。編集作業を行なう前にパーツの録画方式を確認しましょう。録画モードによっては行なえる機能と行なえない機能があります。(▶ 64 ページ「編集するディスクについて」をご覧ください)

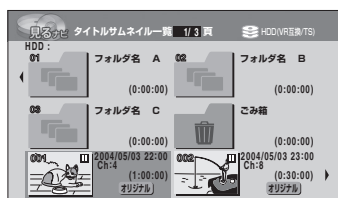
## チャプター編集をする

チャプターを変更したいときや、フレームカウンターの表示を見ながらチャプター編集をするときに、以下の方法で行ないます。

### 1 停止中または再生中に、「見るナビ」を押す

「見るナビ」画面が表示されます。

- ・「見るナビ」をもう一度押すと、画面が消えます。



この画面で…

**HDD** を押す：内蔵HDDの録画内容を表示。

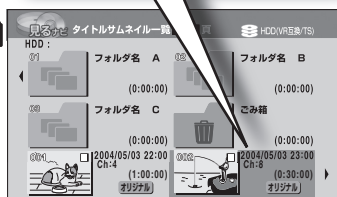
**DVD** を押す：DVDディスクの録画内容を表示。

(DVD-R/RW (Videoモード))は、本機で録画したディスクのときだけ「見るナビ」画面の表示ができます。)

### 2



編集したい番組のタイトル(またはチャプター)を選ぶ

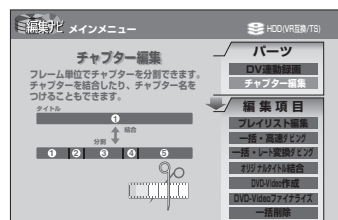


- ・フォルダ内にあるタイトルも編集できます。
- ・「真(I◀◀▶▶I)」：前後のページに移動します。
- ・「モード」：選んでいるタイトルのチャプターを表示します。  
もう一度押すと、タイトルに戻ります。

### 3

「編集ナビ」を押す

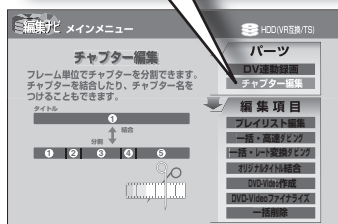
「編集ナビ」が表示されます。



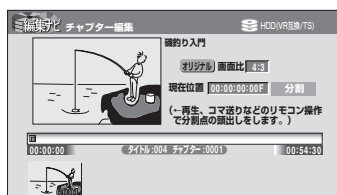
### 4



「チャプター編集」を選び、「決定」を押す



## 5 「再生」を押し、再生をはじめる

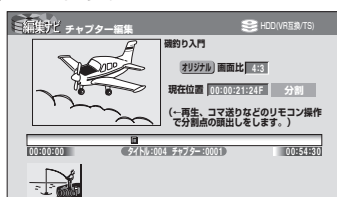


左上の大きい画面を見ながら、チャプターの境界にしたい場面をさがします。「早送り」、「早戻し」、「スロー」、「一時停止」、「フレーム」などの各ボタンが使えます。現在の位置はロケーターが示します。

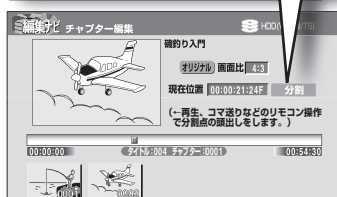
- 他のチャプターを見るには：  
方向キー(▼)でカーソルをサムネイルの列に移動したあと、方向キー(◀▶)でサムネイルを選びます。  
次のページに移るときは、「頁」を押して移動します。
- チャプターの最初と最後の部分が確認できます。  
サムネイルを選んで「決定」を押すと、そのチャプターの最初と最後の部分を約3秒ずつ再生します。

## 6 チャプターの境界にしたい場面で、「一時停止」を押す

画面が一時停止します。



## 7 方向キーで、「分割」にカーソルをおき、「決定」を押す



押したところにチャプターの境界が作られ、新しくできたチャプターの先頭場面が、サムネイルとして登録されます。「チャプター分割」を押しても分割されます。

## 8 手順5～7をくり返す

タイムバーの縦線のマーカーが、できたチャプター境界の位置を示します。チャプター境界を消したいときは、「チャプターをつなげる」(取扱説明書・操作編「編集」章 85ページ)をご覧ください。

## 9 必要なチャプター境界を全部入れ終わったら、「戻る」を押す



メッセージが出て、設定したチャプター境界を保存しはじめます。保存が終わると、「見るナビ」画面に戻ります。

### お知らせ

- ・「チャプター編集」画面は、「見るナビ」画面上でのクイックメニュー「編集機能」の「チャプター編集」を選んでも表示できます。
- ・作成できるチャプターの数には上限があり、超えたときにはメッセージが出ます。チャプターを結合するなどして数を減らしてください。(取扱説明書・操作編「編集」章 85ページ)
- ・タイトル(オリジナル)の中でチャプター分割をしても、関連するタイトル(プレイリスト)には影響しません。
- ・チャプター分割で設定された位置と実際の再生時のチャプターの切り換わり位置に、若干のずれが生じることがあります。
- ・内蔵HDDでチャプター編集したタイトルをDVD-R/RW (Videoモード)にダビングした場合は、チャプター境界の位置がDVD-Video規格の制限によって変更される場合があります。

## チャプターの境界を自動で作成する

タイトルの先頭から、一定の間隔で自動的にチャプター境界を作れます。(すでにあるチャプター境界とは別に、新たに追加されます。)

たとえば、スポーツの試合などの長い番組で、とりあえずの目安に使えます。

### 1 「チャプター編集をする」(65ページ)の手順1～4を行なう

### 2 「編集ナビ チャプター編集」画面で、「クイックメニュー」を押す



「クイックメニュー」が表示されます。

### 3 方向キー(▲/▼)で「チャプター自動生成」を選び、「決定」を押す

#### 4 方向キー(▲/▼)で、チャプター境界の間隔を選び、「決定」を押す

選んだ間隔でチャプター境界が作られます。

### DVD-R/RW (Videoモード) 作成の素材用に 4:3 と 16:9 の境界でチャプター分割する

BSデジタル放送などの番組をTS以外の画質で録画したときや、外部チューナーから録画した場合、放送内容に応じて画面比が4:3の部分と16:9の部分が混在する場合があります。

DVD-R/RW (Videoモード)作成時には、DVD-Video規格の制限によって、これらの混在が許されていません。

DVD-R/RW (Videoモード)作成の素材となるチャプターを作成するには、「画面比」の横の数値を見ながら、4:3と16:9の表示が切り換わる部分でチャプター分割し、同一チャプター内が4:3または16:9のどちらか一方に統一されるようにしてください。

なお、録画された映像は、GOPと呼ばれる15フレーム(0.5秒)の圧縮の単位ごとに4:3か16:9かの属性が記録されますが、一つのGOPの中で画面比が4:3から16:9に変わった場合、そのGOPの属性は4:3となります。このため、チャプター分割しようとしているフレームが映画などの16:9の本編であっても、4:3と表示される区間があることとなりますが、これは異常ではありません。

### チャプター境界をシフトする

すでにチャプター分割した境界部分を前後にシフト(移動)することができます。シフトされるのは、現在選択されているチャプターの先頭部分の境界です。

TS録画したタイトルは、この機能は使えません。

#### 1 「チャプター編集をする」(▶65ページ)の手順1~4を行ない、「編集ナビ チャプター編集」画面を出す

#### 2 「クイックメニュー」を押す

#### 3 方向キー(▲/▼)で「チャプター境界シフト」を選び、「決定」を押す

#### 4 方向キー(▲/▼)で項目を選び、「決定」を押す

##### フレームシフトモード(VRモード保存用)：

1フレーム単位でチャプター境界を前後にシフトできます。DVD-RAMやDVD-R/RW(VRモード)への保存を想定している場合に使います。

##### GOPシフトモード(Videoモード保存用)：

DVD-Videoの編集単位であるGOP(約0.5秒)ごとにチャプター境界を前後にシフトできます。DVD-R/RW (Videoモード)への保存を想定している場合に使います。

#### 5 方向キーで、先頭の位置を変えたいチャプターを選ぶ

#### 6 「フレーム(◀◀▶▶)」「ジョグダイヤルを回して、チャプターの先頭にしたい場面を選ぶ

画面左上の映像または画面下側のサムネイルを見て、チャプターの先頭にしたい場面が表われるまで操作を続けます。

ほかにシフトしたいチャプターがある場合は、方向キーでチャプターを選び、同じ操作をくり返します。

シフト設定を解除する場合は、「クイックメニュー」を押し、方向キー(▲/▼)で「フレームシフトモード解除」または「GOPシフトモード解除」を選び、「決定」を押します。

チャプター境界シフトモードが解除されます。

#### 7 設定が終わったら「戻る」を押す

内容が保存されます。

##### お知らせ

- 前後のチャプター境界を越えてシフトすることはできません。また、チャプター分割されていなくても削除などで不連続になっている場合、それ以上シフトできません。
- チャプター境界シフトをすると、そのチャプターのサムネイルはリセットされ、チャプター先頭の位置がサムネイルになります。またその一つ前のチャプターのサムネイルがリセットされる場合もあります。





# プレイリスト編集 (応用機能)

HDD DVD-RAM DVD-RW (VRモード) DVD-RW (Videoモード) DVD-R (VRモード) DVD-R (Videoモード)



プレイリストを作成しているときに内容の確認や選択したパーツの確認、選択のキャンセルや再編集の方法はどうすればいいの？



プレイリスト編集では、プレイリストを作成するときに便利な機能をクイックメニューなどで用意しています。用途に合わせて機能をお使いいただくと、よりプレイリスト編集が便利で簡単な作業になります。編集作業を行なう前にパーツの録画方式を確認しましょう。録画モードによっては行なえる機能と行なえない機能があります。(▶ 64 ページ「編集するディスクについて」をご覧ください)

## パーツやプレイリストの内容を確認する

パーツの内容を画面上で確認できます。

### ■パーツの内容の確認

1 「編集ナビ プレイリスト編集」画面で、内容を確認したいパーツを選ぶ

2 「クイックメニュー」を押す



3 方向キー(▲/▼)で「パーツのプレビュー」または「パーツのフルプレビュー」を選び、「決定」を押す

#### ・パーツのプレビュー：

先頭と最後の部分を、約3秒ずつ再生します。(タイトルにチャプターがある場合は、チャプターの先頭と最後も再生します。)

#### ・パーツのフルプレビュー：

パーツの最初から最後まで再生します。途中で再生をやめるときは、「停止」を押します。

### ■プレイリストの全プレビュー

作成しようとしているプレイリストの全パーツのプレビューをします。(タイトルにチャプターがある場合は、チャプターの先頭と最後も再生します。)



編集対象のパーツ全てのプレビューを行ないます。

1 「クイックメニュー」を押す

2 方向キー(▲/▼)で「プレイリストの全プレビュー」を選び、「決定」を押す

## パーツの選択を取り消す

1 「編集ナビ プレイリスト編集」画面で、取り消すパーツを、方向キーで選ぶ



取り消すパーツを選ぶ

2 「クイックメニュー」を押す



「クイックメニュー」が表示されます。

3 方向キー(▲/▼)で「選択キャンセル」を選び、「決定」を押す

選んだパーツが取り消されます。

## タイトル情報を確認する

1 「編集ナビ プレイリスト編集」画面で、タイトル情報を確認したいタイトルまたはチャプターを選び、「クイックメニュー」を押す


2 方向キー(▲/▼)で「タイトル情報」を選び、「決定」を押す

## プレイリストを再編集する

パーツを追加したり選択を取り消して、プレイリストの内容を修正します。

- 1 「見るナビ」画面で、再編集したいプレイリストを選ぶ
- 2 「クイックメニュー」を押す
- 3 方向キー(▲/▼)で「編集機能」を選び、「決定」を押す
- 4 方向キー(▲/▼)で「プレイリスト再編集」を選び、「決定」を押す  
「編集ナビプレイリスト編集」画面が出ます。  
パーツを追加したり選択を取り消すなどで変更してください。

## 別のタイトル(プレイリスト)を作る

- 1 タイトル(プレイリスト)を再生中または停止中に、「編集ナビ」を押す  
 「編集ナビ」画面が出ます。
- 2 方向キー(▲/▼)で「プレイリスト編集」を選び、「決定」を押す  
「プレイリスト編集」画面が表示されます。
- 3 方向キー(▲/▼/◀/▶)で「新規作成」を選び、「決定」を押す  
プレイリストのタイトル名と総時間、パーツの欄が空欄になります。
- 4 新しいプレイリストを作る

### お知らせ

- ・TS録画したタイトルとTS以外で録画したタイトル同士の混在したプレイリストは作成できません。

## 作ったタイトル(プレイリスト)に名前をつける

- 1 「プレイリスト編集」画面で、選んだパーツ(画面下側)のどれかにカーソルを置き、「クイックメニュー」を押す
- 2 方向キー(▲/▼)で「タイトル名変更」を選び、「決定」を押す  
画面にキーボードが表示されます。  
画面下部の操作ガイドにしたがって入力してください。

### お知らせ

- ・「見るナビ タイトル一覧」画面で、名前をつけるタイトル(プレイリスト)を選び、「クイックメニュー」から「タイトル情報」を選び、「見るナビ タイトル情報」画面で「クイックメニュー」から「タイトル名入力」を選んでも、タイトル名をつけることができます。

## 奇数/偶数チャプター選択

この機能は、必要なチャプターと不要なチャプターが交互にくり返し並んでいるときに使うと便利です。

- 1 「プレイリスト編集」画面で、パーツの表示をチャプター表示の状態にして「クイックメニュー」を押す  
・タイトルとチャプターの表示は「モード」で切り換えます。
- 2 方向キー(▲/▼)で「奇数チャプター選択」または「偶数チャプター選択」を選び、「決定」を押す  
奇数/偶数チャプターがパーツとして選択されます。



### つかいこなしのポイント!

「奇数・偶数チャプター選択」はドラマなどの編集のときに、冒頭→本編→CM→本編→CM…の繰り返しで構成されている場合、奇数か偶数だけ選べば、本編だけを集めるといった使いかたもできます。



### お知らせ

- ・この機能はタイトル内のチャプターの数が二つ以上あるときにご使用ください。

## 開始時刻が同じ番組を検索してプレイリストを作る

同じ時刻に録画した番組を集めてプレイリストにします。

連続ドラマなどを整理するときに便利です。

### 1 「見るナビ」を押す



### 2 方向キーで、プレイリストにしたい番組のタイトルを選ぶ

- オリジナルのタイトルを選びます。

### 3 「クイックメニュー」を押す



「クイックメニュー」が表示されます。

### 4 方向キー(▲/▼)で「編集機能」を選び、「決定」を押す

### 5 方向キー(▲/▼)でどれかを選ぶ

「同一月金予約プレイリスト化」:

月曜から金曜までの平日の同じ時刻に録画した番組を集めてプレイリストにします。

「同一毎週予約プレイリスト化」:

毎週同じ曜日同じ時刻に録画した番組を集めてプレイリストにします。

「同一月金予約プレイリスト化」、「同一毎週予約プレイリスト化」は、同一のフォルダ内の該当タイトル、またはルート上の該当タイトルを対象に作成します。フォルダ内とルート上など、異なった場所にある該当タイトル同士のプレイリスト化はできません。

### 6 「決定」を押す

#### お知らせ

- 同一の番組の予約録画であっても、録画日時を異なる日時に変更したタイトルは、同一予約の番組としてプレイリスト化できなくなります。逆に、チャンネルと開始時刻と曜日が一致するように変更したタイトルは、同一予約の番組としてプレイリスト化ができるようになります。
- 「同一月金予約プレイリスト化」の場合、月から金までそろっていなくても、チャンネルと開始時刻が一致する土日以外の番組をプレイリスト化することができます。

# オリジナルタイトル結合 (二つのタイトルを一つにする)

HDD	DVD-RAM	DVD-RW (VRモード)	DVD-RW (Videoモード)
DVD-R (VRモード)	DVD-R (Videoモード)		

編集作業を行なう前にパーツの録画方式を確認しましょう。録画モードによっては行なえる機能と行なえない機能があります。(▶ 64ページ「編集するディスクについて」をご覧ください)TS 録画したタイトルと TS 以外で録画したタイトル同士の結合はできません。



二つのオリジナルタイトルを一つにまとめるときに使います。後ろのタイトルが削除されて、前のタイトルの末尾につながります。

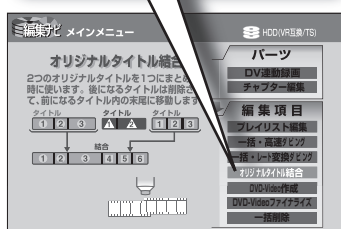
## 1 結合したいタイトルが録画されているディスクを選ぶ

- ☐ HDD HDD：内蔵HDD  
☐ DVD DVD：DVDディスク

## 2 停止中または再生中に、「編集ナビ」を押す

「編集ナビ メインメニュー」が表示されます。

## 3 「オリジナルタイトル結合」を選び、「決定」を押す



## 4 つなぎたいタイトルの一つ目を選び、「決定」を押す



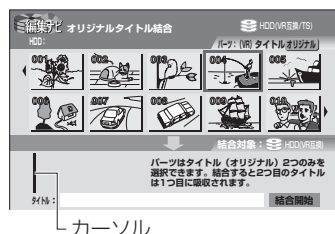
・「真(◀◀▶▶)」：前後のページに移動します。

## 5 パーツを入れる場所を選び、「決定」を押す



画面下側(結合対象側)にカーソルが表示されています。

最初は左端に固定されます。そのままボタンを押してください。選んだパーツが、カーソルのあった場所にはいります。



## 6 操作手順4,5を行なって、二つ目のタイトルを選ぶ

同じタイトルは選べません。



- 登録したパーツを取り消したいときは
- 1)取り消すパーツを選んだ状態で、「クイックメニュー」を押してクイックメニューを表示させる
- 2)方向キー(▲/▼)で「選択キャンセル」(すべて取り消したいときは「選択パーツの全クリア」)を選ぶ
- 3)「決定」を押す

7



「結合開始」を選び、「決定」を押す



### つかいこなしのポイント！

オリジナルタイトル結合の使い方は…

- ・ドラマやアニメのシリーズものを1タイトルにする  
→連続して見ることができます。また、一つにすることで管理がしやすくなります。
- ・好きなアイドルやアーティストが登場しているシーンを一つにする。  
→あなただけのオリジナルビデオクリップ集が作れます。



#### お知らせ

- ・オリジナルタイトルの結合の処理は、途中で中止できません。
- ・VRモードで録画されたタイトルで、二つのタイトルの合計の長さが9 時間を超える場合は結合できません。また、デジタル放送でTS録画したタイトル同士は、タイトルによっては約25～27時間を超える場合は結合できません。
- ・保護設定されたタイトルや静止画を含むタイトルは、結合できません。
- ・結合したタイトルには一つ目のタイトル情報や番組説明が引き継がれます。
- ・後ろのタイトルは、チャプター境界の位置やチャプター名を保持したまま前のタイトルと結合されます。
- ・フォルダ内にはいつているタイトル同士を結合した場合、一つ目を選択したタイトルがあるフォルダに作成されます。





# 操作ガイド

## ダビング

大事な録画はDVDディスクに保存しましょう。ダビングにはいくつか方法があります。用途に合わせてダビング方法を使い分けすることをおすすめします。

録  
画

番組  
ナビ

再  
生

編  
集

ダ  
ビ  
ン  
グ

ネット  
de  
ナビ

ライ  
ブラリ

■ ダビングについて	76 ページ
本機のダビング機能 .....	76
「コピー」と「移動」 .....	77
ハードディスク（内蔵 HDD）の使いかたについて .....	77
ダビング（コピー）中の録画や再生 .....	77
1 回だけ録画可能な番組（コピーワンス）の編集／ダビングについて .....	78
■ 高速ダビング（一括・高速ライブラリダビング）	79 ページ
高速ダビングを途中で中止したいときは .....	80
登録したパーツを取り消すには .....	80
登録したパーツの順序を入れ替える .....	80
ネット de ダビング .....	80
コピー／移動を途中で中止したいときは .....	81
■ 画質指定／レート変換ダビング（画質・音質レートを変えてダビングする）	82 ページ
レート変換ダビングを途中で中止したいときは .....	83
レート変換ダビング終了後に自動的に電源が切れるようにする .....	83
■ DVD-Video の応用機能（DVD-Video 作成）	84 ページ
メニュー背景を取り込む（メニュー背景登録） .....	84
メニューテーマの文字色を変更する（色設定） .....	84
DVD-Video 作成中と作成後について .....	85
■ D-VHS へのダビング（i.LINK）	87 ページ
本機から D-VHS へダビング（移動）する .....	87

# ダビングについて

録画した内容は、内蔵HDDとDVDドライブの間、または同一ドライブ内でダビングできます。  
本機のダビングに関する注意事項です。事前に必ずお読みください。

## 本機のダビング機能

本機には次のダビング機能があります。

### ●高速ライブラリダビング：

録画したタイトルやチャプターをそのまま高速でダビングします。

高速とは、実際の録画時間よりも短い時間でダビングするということです。

録画したタイトルをまるごとそのままダビングするときや、プレイリストをオリジナル化するときになどに活用してください。

デジタル放送をTS録画したタイトル(チャプター含む)はダビングできません。

### ●一括・高速ライブラリダビング：

複数のタイトルやチャプターをまとめてダビングします。

デジタル放送をTS録画したタイトル(チャプター含む)はダビングできません。

### ●レート変換ダビング：

録画時と異なった画質・音質設定で、データ量を変えてダビングします。

「MN (マニュアル)」の高レートで内蔵HDDに録画したため、そのままではDVDディスクにダビングしようとしてもはならないとき(画質や音質を下げてダビングする。)や、本機でDVD互換モード(機能設定・録画機能設定「Videoモード記録時設定」)を「入」にしないで録画し、DVD-Video作成ができないタイトルやDVD互換モードに対応していない機器で録画したDVD-RAM内のタイトルを、DVD-R/RW(Videoモード)に書き込みたいとき(DVD互換モードを「入」にしてダビングする。)などに活用してください。

### ●一括・レート変換ダビング：

複数のタイトルやチャプターをまとめてレート変換ダビングします。

複数のタイトルやチャプターをまとめてDVD互換モードに対応させたいときなどに活用してください。

デジタル放送をTS録画したタイトル(チャプター含む)はダビングできません。

## ＜フォルダ機能のダビングについて＞

ダビングするときにダビング先のフォルダ指定はできません。フォルダ内にはいつているタイトルをダビングする場合、ダビング先に同一のフォルダ名を作成してからダビングを行なうと、ダビング先の同一のフォルダ内にダビングされます。フォルダの設定については「フォルダを設定する」(▶57ページ)をご覧ください。

- ・ダビング先がHDDで一致するフォルダ名がない場合は、自動的にフォルダを作成します。フォルダの上限数を超えるなどしてフォルダが作成できない場合は、HDDのルート上にダビングされます。

- ・ダビング先がDVD-RAMやDVD-R/RW (VRモード)で一致するフォルダ名がない場合は、ダビング先のルート上にダビングされます。

## ●ラインUダビング：

本機で再生している映像を、本機で録画してダビングできます。

本機以外で作成した、「見るナビ」に未対応のDVD-R/RWの内容を、内蔵HDDにダビングしたいときなどに活用してください。

すべてのダビング処理はデジタル信号のまま行ないますが、「レート変換ダビング」と「ラインUダビング」に関しては、データ処理を伴うので、元のタイトルやチャプターと比べ、画質および音質が異なる場合があります。また、低レートで録画したものを高レートでダビングしても、録画時より高画質・高音質になることはありません。

1回だけ録画可能な番組を録画したタイトルは、内蔵HDD上のオリジナルからの高速ライブラリダビング(移動)が1回だけできます。  
デジタル放送をTS録画したタイトル(チャプター含む)はできません。

## ダビング機能一覧

ダビング元	ダビング先	高速ライブラリ ダビング	一括・高速ライ ブラリダビング	レート変換 ダビング	一括・レート変換 ダビング	ラインU ダビング
内蔵HDD (TS録画タイ トルを除く)	内蔵HDD	○	○	○	○	○
	DVD-RAM	○	○	○	○	○
	DVD-R/RW (ファイナライズ前)	○	○	○	○	○
DVD-RAM	内蔵HDD	○	○	○	○	○
	DVD-RAM	○	○	×	×	×
DVD-R/RW	内蔵HDD	○	○	○	○	○
	DVD-R/RW	×	×	×	×	×

- ・本機以外で録画したDVD-R/RW (Videoモード)から内蔵HDD、またはその逆方向の高速ダビングはできません。
- ・ファイナライズ済みのDVD-R/RWへの高速ダビングはできません。
- ・本機以外で録画したファイナライズ前のDVD-R/RW (Videoモード)を、ラインUダビングすることはできません。
- ・ラインUダビングでは、フォルダ機能のダビングはできません。

## 「コピー」と「移動」

本機では、ダビングに以下の二つの定義があります。  
**コピー**：ダビングする内容は、ダビング後もダビング元のディスクに残ります。

**移動**：ダビングする内容は、ダビング後はダビング元のディスクから消去されます。

状況によって、選べる場合と自動的に決まる場合があります。

以下の場合には移動ができません。(コピーをしてください。)

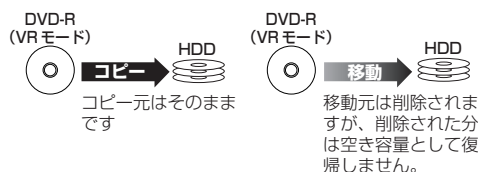
- 保護設定(▶51、121ページ)にしているとき。
- コピー禁止の部分を含むタイトルやチャプターは、DVD-RAM/R/RW (VRモード)から内蔵HDDへの移動はできません。
- プレイリストを移動すると、プレイリストで使われている元のオリジナルタイトル(チャプター)部分が削除されます。プレイリストで参照しているオリジナルタイトルが、「保護設定(▶51、121ページ)」をしていると、移動はできません。
- 内蔵HDDからDVD-R/RW (Videoモード)への移動とDVD-R/RW (Videoモード)から内蔵HDDへの移動はできません。

以下の場合にはコピーもできません。

- 著作権保護のため1回だけ録画を許された番組を録画した内容は、コピーできません(詳しくは▶78ページの「1回だけ録画可能な番組(コピーワンス)の編集/ダビングについて」をご覧ください)。

## ■ DVD-R (VRモード) のダビングについて

DVD-R (VRモード)内のコピーや移動が可能なタイトルやチャプターをHDDにダビングすることができます。ただし、以下の状態となります。



## ハードディスク (内蔵 HDD) の使いかたについて

HDDに録画したタイトルから、不要な部分を抜くために多数のチャプターを削除して、DVD-RAMにダビングするような使いかたはお勧めできません。内蔵HDD内の不連続領域がふえ、空いた隙間に次の録画が行なわれ、この操作をくり返すことによって、内蔵HDD内の記録場所が細かく煩雑となり(このような状態をフラグメンテーションと呼びます)、通常の動作が遅くなるばかりか、場合によっては削除をしても空き領域が確保できない状況になったり、ディスクに保護がかかり、録画や再生ができなくなることも考えられます。

1回だけ録画可能な番組を内蔵HDDからDVD-RAMやDVD-R/RWに移動するときは、移動する前に不要なチャプターをオリジナルから削除してください。詳しくは、「1回だけ録画可能な番組(コピーワンス)の編集/ダビングについて」(▶78ページ)

をご覧ください。

内蔵HDDは、定期的に「HDD初期化(番組表/ライブラリ保持)」を実行することで、フラグメンテーションが起きにくくなります。

なお、「HDD初期化(全削除)」を選び、HDDの初期化が実行されるとすべてのデータが消去されます。たいせつな録画番組はDVD-RAMにダビングして残してください。番組ナビで表示する番組表のデータやライブラリ情報も内蔵HDDに記録されているため、初期化すると消えます。ライブラリ情報については初期化する前にDVD-RAMにバックアップし、初期化後にそれを書き戻してください。

### ●お知らせ

- ダビング時、内蔵HDD、DVD-RAM、DVD-R、DVD-RWなどそれぞれのディスクの状態が悪いと、「移動」を実行したときにエラーが発生し、そのタイトルやチャプターを失ってしまう場合があります。コピー可のタイトルやチャプターを移動したい場合は、まず「コピー」でコピー先のドライブにタイトルを作り、内容を確認した上で、コピー元のタイトルやチャプターを削除するより安全です。なお、「移動」の失敗によって失われた内容の補償はいっさいできません。
- DVDビデオディスク、音楽用CD、CD-R、CD-RWはダビングできません。
- ディスクの残量が少ないなど、何かの事情でダビングができないときは、画面にメッセージが出ます。そこに表示された指示にしたがって操作してください。
- 内容・手順によっては、一部の管理情報や付属情報などがダビングされない場合があります。
- 静止画タイトルおよび静止画と動画が混在するタイトルは、ダビングできません。
- DVD-R/RWにダビングするときは、タイトルの属性によっては異なるタイトルに分割されることがあります。また「DVD-R/RWに一回でまとめて書き込む(DVD-Video作成)」(▶取扱説明書・操作編「ダビング」章100ページ)でDVD-R/RWに書き込んだ場合と、サムネイルの位置が変わることがあります。
- DVD-R/RW (Videoモード)にはレート1.4Mbps以下で画面比16:9のパーツはダビングできません。画面比を変更してから行なってください。
- 「高速ライブラリダビング」(▶取扱説明書・操作編「ダビング」章92ページ)、「一括・高速ライブラリダビング」(▶本書77ページ)でDVD-R/RWにダビングするとき、アスペクト比(画面比)は「Videoモード記録時設定(画面比)」(▶取扱説明書・操作編「機能設定」章114ページ)で固定されます。

## ダビング(コピー)中の録画や再生

高速ライブラリダビング、一括・高速ライブラリダビング中に、録画や別のタイトルを再生することができます。(「移動」中はできません)

- 内蔵HDDからDVDへのダビング中に、内蔵HDDの録画や再生はできません。DVD側ではできません。
- DVDから内蔵HDDへのダビング中に、それ以外の動作はできません。
- 内蔵HDDから内蔵HDD内へのダビング中に、DVD側の録画や再生はできません。内蔵HDDの録画や再生はできません。
- DVDからDVD内へのダビング中に、内蔵HDDの録画や再生はできません。DVD側ではできません。

- ・ダビングよりも予約録画が優先されるため、ダビング中に予約録画の開始時刻が近づくとダビングが中止される場合があります。
- ・ダビング中に録画をしているときは「見るナビ」や「ライブラリ」を表示することはできません。
- ・内蔵HDDからDVDにダビングしながら、ダビング中のタイトルを再生はできません。
- ・内蔵HDDから内蔵HDDにダビングをしている場合、DVD録画をしながらDVD再生はできません。

- ・DVDディスク内ダビング中に内蔵HDDで録画している場合、内蔵HDD再生はできません。

	HDD再生	HDD録画	DVD再生	DVD録画
HDD→DVD	○	○	×	×
DVD→HDD	×	×	×	×
HDD→HDD	×	×	○	○
DVD→DVD	○	○	×	×

## 1 回だけ録画可能な番組（コピーワンス）の編集／ダビングについて

BSデジタル・地上デジタル放送では番組制作サイドの著作権を守るため、コピー制御信号を入れて、録画を1回に制限する「1回だけ録画可能」な（コピーワンス）番組が放送されます。「コピーワンス番組」にはいくつかの制約があります。

### ■ デジタル放送のコピーワンス番組をHDDに録画しましたが、「DVD-Video作成(DVD-R作成)」やDVD-R、DVD-RW（Videoモード）へのダビングができない？

- DVD-R、DVD-RW（Videoモード）に記録する「Videoモード」の規格の制限によって、コピーワンスの番組は録画／ダビングができません。保存には「VRモード」を利用するCPRM対応のDVD-RAMまたはDVD-R/RW（VRモード）をお使いください。

### ■ デジタル放送のコピーワンス番組をHDDに録画しましたが、DVDに「一括・高速ダビング」できない？

- コピーワンスで録画した番組は、コピー禁止となり、「移動」しかできなくなります。しかし、編集ナビの「一括・高速ダビング」はコピーのみ対応のため、利用できません。かわりに、見るナビのクイックメニューの「高速ダビング」で「移動」を選択してください。元のタイトルが大きくてDVDに収まらない場合は、ディスクにはいる大きさにチャプター分割し、見るナビのクイックメニューの「高速ダビング」で複数のディスクにそれぞれのチャプターを「移動」してください。なお、タイトルで「移動」せずに複数のチャプターにわかれたものをそれぞれ一枚のディスクに移動すると、ダビング先ではそれぞれが異なるタイトルになってしまいます。その場合、DVDディスク一枚に収まる大きさに「チャプター結合」をし、移動後に再度DVD側でチャプター分割してください。

### ■ デジタル放送のコピーワンス番組をHDDに録画した場合、DVD-RAMに「レート変換ダビング」「一括・レート変換ダビング」「ラインUダビング」はできません

- コピーワンスで録画した番組は、コピー禁止となり、「移動」しかできなくなります。レート変換やラインUの場合は、再生しながらダビング先に録画する仕様のため、コピー禁止番組をダビングするのに必要な「移動」ができません。元のタイトルが大きくてDVDディスク一枚に収まらない場合は、ディスク片面にはいる大きさにチャプ

ター分割し、見るナビのクイックメニューの「高速ダビング」で、複数のディスクにそれぞれのチャプターを「移動」してください。なお、複数のチャプターにわかれたものをそれぞれ1枚のディスクに移動すると、それぞれが異なるタイトルとなってしまいます。その場合、DVDディスク一枚に収まる大きさにチャプター結合をし、移動後に再度DVD側でチャプター分割してください。

### ■ デジタル放送のコピーワンス番組をDVDディスクからHDDに移動することはできません

- コピーワンスで録画した番組は、コピー禁止となり、HDDからDVDやDVD-R/RWへの「移動」しかできなくなります。DVDディスクからHDDへの「移動」は禁止されています。

### ■ デジタル放送のコピーワンス番組を録画したDVDをパソコンで再生することはできません

- コピーワンスで録画した番組は、コピー禁止となり、DVDなどではCPRMというコピープロテクション方式で保護されています。CPRMに対応したパソコン上での再生ソフトと対応したDVDドライブでない場合、再生することはできません。



# 高速ダビング (一括・高速ライブラリダビング)

HDD	DVD-RAM	DVD-RW (VRモード)	DVD-RW (Videoモード)
DVD-R (VRモード)	DVD-R (Videoモード)		



見るナビのタイトルやプレイリストを複数DVDに高速ダビングする方法はあるの？

そんなときは一括・高速ライブラリダビングを使います。いくつかのタイトル、チャプターをパーツとして選んで、順番にダビング (コピー) できます。タイトルやチャプター名などの属性情報もダビングされます。パーツはダビング先でそれぞれがタイトルになります。



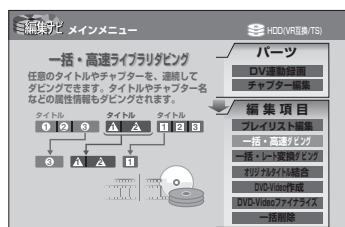
## 1 ダビングしたいタイトルが録画されているディスクを選ぶ

- HDD** HDD：内蔵HDDからダビング  
**DVD** DVD：DVDディスクからダビング

## 2 「編集ナビ」から行なう場合：「編集ナビ」を押す

**編集ナビ** 「編集ナビ メインメニュー」が表示されます。

## 3 「一括・高速ダビング」を選び、「決定」を押す



## 4 ダビングしたいタイトルまたはチャプターを選び、「決定」を押す



- ・「**頁**(◀▶)」：前後のページに移動します。
- ・「**モード**」：選んでいるタイトルのチャプターを表示します。  
もう一度押すと、タイトルに戻ります。

## ●ダビング先を変更したいときは

- (1) 方向キーで「ダビング先切換」を選ぶ (または「クイックメニュー」を押して、クイックメニューから「ダビング先切換」を選ぶ)
- (2) 「**決定**」を押す  
「ネットワーク」を選んだときは、「ネットワーク機器選択」画面が出ます。➡ 80ページの「ネット de ダビング」にしたがって操作してください。

## 5 パーツを入れる場所を選び、「決定」を押す

画面下側 (ダビング対象側) に、カーソルが表示されます。最初は左端に固定されます。そのまま「決定」を押してください。選んだパーツが、カーソルのあった場所にはいります。(TS画質で録画したタイトルは一括・高速ライブラリダビングはできません。)



## 6 操作手順4～5をくり返す

ダビング先の空き容量は、画面下部のバーで確認できます。並んだパーツはそれぞれ一つのタイトルとしてダビング先に記録されます。



7

「ダビング開始」を選び、「決定」を押す



確認メッセージで「はい」を選び、「決定」を押すと、ダビングが始まります。進行状況がタイトル単位で画面と本体表示窓に表示され、終了するとブザーが鳴ります。

- ダビングが終了したら自動的に電源が切れるように設定しておくことができます。
- (1) ダビング中に「クイックメニュー」を押す
- (2) 方向キー(▲/▼)で「終了後電源切る」を選び、「決定」を押す

## お知らせ

- ・TS録画したタイトルは一括・高速ライブラリダビングはできません。
- ・一括・高速ライブラリダビングではつねにコピーを行ない、移動はできません。ダビング元に残しておきたい場合は、一括削除(取扱い説明書・操作編「ダビング」章97ページ)をしてください。
- ・パーツの内容を確認するには、パーツを選んだ状態で「クイックメニュー」を押して、クイックメニューを表示させたあと、方向キー(▲/▼)で「パーツのプレビュー」「パーツのフルプレビュー」(または「タイトル情報」)を選び、「決定」を押します。「選択パーツの全プレビュー」を選ぶと、選んだパーツをそれぞれについて順にプレビュー再生します。
- ・本機以外で録画したDVD-R/RW (Videoモード)から内蔵HDDまたはその逆方向の高速ダビングはできません。
- ・DVD-R/RW (Videoモード)にダビングするとき、画面比は「Videoモード記録時設定」(取扱い説明書・操作編「機能設定」章114ページ)で選択されたものに固定されます。
- ・DVD-R/RW (Videoモード)にダビングするとき、選択したパーツによってはタイトルが分割される場合があります。
- ・DVD-R/RWにDVD-Videoモードで直接録画したタイトルを内蔵HDDに高速ダビングすると内蔵HDDの状態が複雑になり、初期化を要求される場合があります。この場合、そのタイトルを削除するか、「管理設定」から「HDD初期化(番組表/ライブラリ保持)」をしてください。

## 高速ダビングを途中で中止したいときは

1

「クイックメニュー」を押して、クイックメニューを表示させる

2

方向キー(▲/▼)で「一括ダビング中止」を選び、「決定」を押す

## お知らせ

- ・一括ダビングは選んだパーツの順に行なわれていくため、中止するタイミングによってはいくつかのパーツのダビングが済んでいる場合があります。

## 登録したパーツを取り消すには

1

取り消すパーツを選んだ状態で、「クイックメニュー」を押してクイックメニューを表示させる

2

方向キー(▲/▼)で「選択キャンセル」(すべて取り消したいときは「選択パーツの全クリア」)を選ぶ

3

「決定」を押す

## 登録したパーツの順序を入れ替える

上の手順でパーツを取り消し、79ページの手順4~5をくり返して、パーツを入れ直します。

## ネット de ダビング

ダビング先に、同一ネットワーク上の機器(当社製HDD&DVDビデオレコーダー)を指定してダビングすることができます。ネットdeダビングは「高速ライブラリダビング」(取扱い説明書・操作編「ダビング」章92ページ)でも行なえます。

この機能を使うには以下の条件が必要です。

- ・ネットdeダビング対応機種であること。
- ・本機と同一サブネット接続されていること。(同一のルータに接続されている、またはクロスケーブルで直結している、など。)
- ・ネットdeナビ-ネットdeナビ設定の「ネットdeダビングの設定」で設定をする(取扱い説明書・接続・設定編「ネット機能」章102、104ページ)
  - －「ダビング要求」を「受け付ける」にする
  - －「グループ名」をつける(ダビングしたい機器のグループ名はすべて同じ名前を設定します。)
  - －「グループパスワード」を設定する。(ダビングしたい機器のグループパスワードはすべて同一のものに設定します。)

これらの機器を、以下の状態にしてください。

- ①電源を入れる。(必要に応じてディスクを入れる。)
- ②停止状態にする。

## 1 79ページの手順5で「ネットワーク」を選び、「決定」を押す

ダビングするパーツを選んでからダビング先を切り換えると、メッセージが表示されます。登録したパーツをキャンセルしない場合は「いいえ」を選びます。



ダビング先を選び画面が表示されます。ネットワーク内でダビング先に指定できる機器が表示されます。(8台まで)

## 2 方向キー(▲/▼)で、ネットワーク機器名を選び、「決定」を押す

・複数の機器を選択することはできません。

## 3 方向キー(◀/▶)で、ダビング先を選び、「決定」を押す

ダビングが始まります。

ダビングが終了したら自動的に電源が切れるように設定しておくことができます。(ダビング先の機器では設定できません。)

ダビング中に、「クイックメニュー」を押して、方向キー(▲/▼)で「終了後電源切る(両方)」を選び、「決定」を押します。

・「終了後電源切る(両方)」を選択していても、予約録画が開始するなどの理由で電源が切れないことがあります。

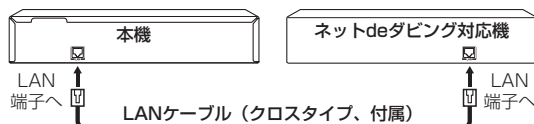
### お知らせ

- ・TS録画したタイトルはネットdeダビングはできません。
- ・本機能は、ネットdeダビング対応機種にだけ対応します。将来の機種と接続した際、本機発売時には想定していないドライブが認識された場合、ドライブ欄に#5などの数字が表示される場合がありますが故障ではありません。どのドライブであるかご確認の上、ダビングを実行してください。また、将来の機種で、一部のドライブへのダビングに対応できない場合があります。
- ・ネットdeダビングでは、コピーだけを行ないません。したがって、コピーワンスの番組を録画したコピー禁止のタイトルやチャプターは、ダビングできません。
- ・DVD-R/RW (Videoモード)をダビング先やダビング元にすることはできません。
- ・ダビング先のディスクがDVD-R (VRモード)のときは、ディスクの状態によっては選択したパーツの一部がダビングできない場合があります。
- ・ネットdeダビングは、高速ライブラリダビングの機能です。レート変換ダビングは行ないません。
- ・ネットdeダビング中に予約録画が開始されると、ネットdeダビングは中断されます。予約録画終了後に、ネットdeダビングをやり直してください。

・ネットdeダビング機能をお使いの場合、ネットワークのデータアクセス量がふえることによって、本機のチューナー受信映像や外部入力映像にノイズがはいることがあります。ネットdeダビング機能は、これらの入力での録画をしていないときにご使用になることをお勧めします。

## ■ネットdeダビング対応機種を直接接続する

ネットdeダビング対応機種を直接接続すると、ネットワーク環境がなくてもダビングができます。本機と接続する対応機のIPアドレスを同じサブネット内の異なるアドレスに設定することが必要です。



## 1 取扱説明書・接続設定編「ネット機能」章 97ページの「イーサネット設定」をする

以下の例のように設定します。

- ・DHCP :  
使わない (本機と対応機の両方)
- ・IPアドレス :  
192.168.1.10 (本機のIPアドレス)  
192.168.1.15 (別の対応機)
- ・サブネットマスク :  
255.255.255.0 (本機と対応機の両方)
- ・デフォルトゲートウェイ :  
192.168.1.1 (本機と対応機の両方)
- ・DNSサーバー :  
192.168.1.1 (本機と対応機の両方)

## 2 「モード」を押して、設定を保存する

## コピー／移動を途中で中止したいときは

## 1 コピー／移動中に、「クイックメニュー」を押す

「クイックメニュー」が表示されます。

## 2 方向キー(▲/▼)で「ダビング中止」を選び、「決定」を押す

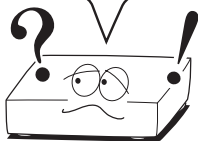
### お知らせ

- ・コピー／移動を途中で中止した場合、ダビング中のパーツはダビング先で削除されます。
- ・DVD-Rの場合、途中で中止しても書き込んだ分の容量は減ります。

## 画質指定 / レート変換ダビング (画質・音質レートを変えてダビングする)

HDD	DVD-RAM	DVD-RW (VRモード)	DVD-RW (Videoモード)
DVD-R (VRモード)	DVD-R (Videoモード)		

内蔵 HDD に録画した番組の画質や音質が高すぎて、DVD ディスクにはいりきらない



こんなときは、画質指定 / レート変換ダビング！

画質指定 / レート変換ダビングは、こんなときにもお使いください。

●本機で DVD 互換モード (▶取扱説明書・操作編「録画の前に」章 40 ページ) を「入」にしないで録画したため DVD-Video 作成ができないタイトルや、DVD 互換モードに対応していない機器で録画した DVD-RAM のタイトルを、DVD-R/RW に書き込みたいとき (DVD 互換モードを「入」にして HDD にダビングする。)

画質指定 / レート変換ダビングは、**パーツ単位**で行なう方法 (▶操作編 94 ページ) と、**複数のパーツを一括して**行なう方法の、二とおりがあります。

(複数のパーツを一括して行なう方法では、それぞれのパーツに同じレートが適用されます。個別の設定はできません。)

●「見るナビ」のクイックメニューから行なうこともできます。

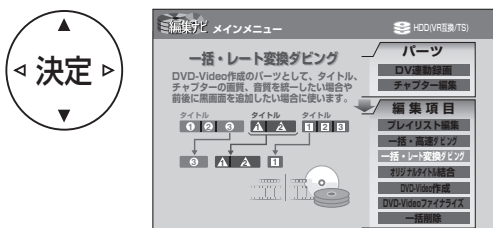
### 1 ダビングしたいタイトルが録画されているディスクを選ぶ

- ☐ HDD HDD : 内蔵HDDからダビング
- ☐ DVD DVD : DVDディスクからダビング

### 2 「編集ナビ」から行なう場合 : 「編集ナビ」を押す

- ☐ 編集ナビ 「編集ナビ メインメニュー」が表示されます。

### 3 「一括・レート変換ダビング」を選び、「決定」を押す



### 4 ダビングしたいタイトルまたはチャプターを選び、「決定」を押す



- ・「**頁**(◀▶▶▶)」: 前後のページに移動します。
- ・「**モード**」 : 選んでいるタイトルのチャプターを表示します。もう一度押すと、タイトルに戻ります。

●ダビング先を変更したいときは

- (1) 方向キーで「ダビング先切換」を選ぶ (または「クイックメニュー」を押して、クイックメニューから「ダビング先切換」を選ぶ)
- (2) 「決定」を押す

### 5 パーツを入れる場所を選び、「決定」を押す

画面下側(ダビング対象側)に、カーソルが表示されます。

最初は左端に固定されます。そのまま「決定」を押してください。

選んだパーツが、カーソルのあった場所にはいります。



## 6 操作手順4～5をくり返す

ダビング先の空き容量は、画面下部のバーで確認できます。

並んだパーツはそれぞれ一つのタイトルとしてダビング先に記録されます。

●登録したパーツを取り消したいときは

- 1) 取り消すパーツを選んだ状態で、「クイックメニュー」を押して、クイックメニューを表示させる
- 2) 方向キー(▲/▼)で「選択キャンセル」(すべて取り消したいときは「選択パーツの全クリア」)を選ぶ
- 3) 「決定」を押す

## 7 画質と音質のレートを確認する

変えるときは、以下の手順を行ないます。

- 1) 「クイックメニュー」を押してクイックメニューを表示させる
- 2) 方向キー(▲/▼)で「録画・画質 / 音質設定」を選び、「決定」を押す
- 3) 「値変更(II◀/▶II)」ジョグダイヤルで設定 No. を選び、「決定」を押す

登録したパーツがダビング先にはいりきるかどうかが、画面下のダビング結果欄に○と×で表示されます。×の場合は、画質・音質レートを変更するか、ダビングするパーツを減らしてください。

## 8 「ダビング開始」を選び、「決定」を押す

確認メッセージで「はい」を選び、「決定」を押すとダビングが始まります。

進行状況を見るには、「タイムバー」ボタンを押してタイムバーを表示させます。(タイムバーはダビングされません。)

コピーが終わるとブザーが鳴り、放送中の映像に戻ります。

レート変換ダビング中の映像・音声はモニター用です。TV 画面形状に対して正しく表示されないことがあります。

## レート変換ダビングを途中で中止したいときは

### 1 「クイックメニュー」を押す



### 2 方向キー(▲/▼)で「レート変換ダビング中止」を選ぶ

### 3 「決定」を押す

#### お知らせ

- ・中止した場合は、ダビング中のパーツはダビング先で削除されます。

## レート変換ダビング終了後に自動的に電源が切れるようにする

### 1 設定中またはコピー中に、「クイックメニュー」を押す

### 2 方向キー(▲/▼)で「終了後電源切る」を選ぶ

### 3 「決定」を押す

#### お知らせ

- ・DVD-RAM/R/RWから同じディスクへのレート変換ダビングはできません。
- ・高速ライブラリダビングと異なり、デジタル変換の際に若干画質・音質が低下します。またダビングには再生時間分かかります。
- ・コピー元より高い画質・音質に設定しても品質は向上しません。
- ・VRモード間のレート変換ダビングでは、チャプター位置がフレーム単位でコピーされますが、ずれる場合もあります。VRモードからVideoモードのレート変換ダビングではチャプター位置がGOP単位でずれます。VideoモードからVRモードへのレート変換ダビングでは、チャプターの分割位置はコピーされません。TS録画タイトルからのレート変換ダビングでは、チャプターの分割位置を保持しません。
- ・レート変換ダビングでできたタイトルの前後には、自動的に黒画面が録画されます。TS録画したタイトル以外のタイトルをレート変換ダビングする場合、前にはいる黒画面は自動的にチャプター分割されます。
- ・レート変換ダビング中は、バーチャルサラウンド効果は機能しますが、記録はされません。
- ・レート変換ダビング中は、音声出力の切り換えはできません。
- ・「DVD互換モード」(▶取扱説明書・操作編「録画の前に」章40ページ)を「切」に設定していると、音声多重放送を録画したときの再生音は、「主音声」と「副音声」が同時に出力されます。再生をするときには「音声 / 音多」を押して出力する音声を選んでください。
- ・「DVD互換モード」(▶取扱説明書・操作編「録画の前に」章40ページ)を「入(主音声)」または「入(副音声)」に設定していると、音声多重放送では選んだ音声(主または副)だけが記録されます。(ステレオ放送は通常どおりステレオ音声として記録されます。)
- ・プレイリストをレート変換ダビングする場合、そこに含まれるチャプターが録画時のオリジナルタイトルの先頭部分である場合は先頭が1フレーム欠けます。
- ・DVD-R/RWにレート変換ダビングするとき、ダビング先のアスペクト比(画面比)は元タイトル先頭のアスペクト比になります。
- ・レート変換ダビング中は、P in P 機能は使えません。
- ・レート変換ダビングで「容量優先画質設定」を選択したとき、選択したパーツの音質によって、コピーの録画画質 / 音質は 9.2Mbps または 8.0Mbps に変更されます。(ただし、ダビング先の録画可能な残量によっては異なります。)



# DVD-Video の応用機能 (DVD-Video 作成)



オリジナルのメニュー画面を作れたら、ディスク編集がますます楽しくなるけど、そんなこともできるの？



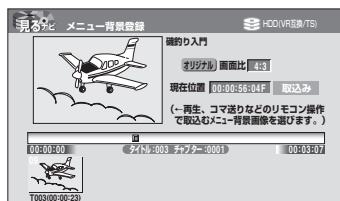
録画したタイトルの画像をメニュー背景にしたり\*、メニューの文字色などをお好みに設定してDVD-Videoを作成することができます。ネットdeナビ(本書「ネットdeナビ」章を参照)をお使いになれる環境であれば、好きな画像\*を取り込むこともでき、さらにお楽しみいただけます。

\*コピーワンス映像(コピー禁止)、TS録画タイトルや画像によってはメニュー背景にできないものや、本機に取り込めない画像もあります。

## メニュー背景を取り込む(メニュー背景登録)

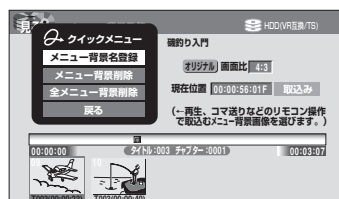
録画したタイトルの画像をメニュー背景として取り込み、「DVD-Video作成(取扱説明書・操作編「ダビング」章 100ページ)」のメニューテーマの素材にすることができます。

- 1 再生中または停止中に「見るナビ」を押す
- 2 方向キーで、メニュー背景として取り込みたい画像が含まれるタイトルを選ぶ
- 3 「クイックメニュー」を押す
- 4 方向キー(▲/▼)で、「編集機能」を選び、「決定」を押す
- 5 方向キー(▲/▼)で、「メニュー背景登録」を選び、「決定」を押す
- 6 メニュー背景として取り込みたい画像を選ぶ  
再生、コマ送りなどの操作で取り込む画像を選びます。
- 7 方向キーで「取込み」を選び、「決定」を押す



## ●メニュー背景に名前をつける

方向キーで名前をつけたい画像にカーソルを移動し、「クイックメニュー」を押して、「メニュー背景名登録」を選んで「決定」を押します。



文字入力画面が表示されます。  
メニュー背景名を入力します。

## ●メニュー背景を削除する

方向キーで登録した画像にカーソルを移動し、「クイックメニュー」を押して、「メニュー背景削除」を選んで「決定」を押し、画面の指示に従います。

## ●メニュー背景をすべて削除する

「クイックメニュー」を押して、「全メニュー背景削除」を選んで「決定」ボタンを押し、画面の指示に従います。

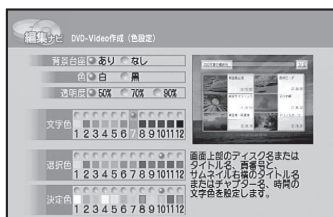
## メニューテーマの文字色を変更する(色設定)

背景が写真などの場合に文字を見えやすくするために文字の下に敷く「背景台座」、ディスク名、タイトル名、チャプター名、時間、ページ番号などの「文字色」、完成したディスクでタイトルなどを選択するカーソルの色を決める「選択色」、「決定色」を設定することができます。「DVD-Video作成」については、取扱説明書・操作編「ダビング」章 100ページをご覧ください。

- 1 DVD-Video作成(タイトルメニューテーマ選択)を表示しているときに、方向キーを押してページを切換え、取り込んだメニュー背景を選び、「モード」を押す  
プレビュー画面が表示されます。

## 2 「モード」を押す

色設定の画面が表示されます。



## 3 画面右側の画像と説明を見ながら方向キーで各項目を設定し、「戻る」で完了する

プレビュー画面に戻ります。

### ●背景台座をつける

方向キーで「背景台座」を「あり」にします。色は背景の画像に応じて白系にするか黒系にするかを「白」「黒」から選択し、どの程度背景の画像が透けて見えるかの比率である「透明度」を「50%」「70%」「90%」から選びます。数字が大きいほど下にある画像が透けて見えますが、一番上にのる文字が読みにくくなります。



▲背景台座がない場合、タイトル名が読みにくい



▲背景台座があるので、タイトル名が読みやすい

### ●文字色を選択する

12色の中から方向キーで文字の色を選択します。「背景台座」が白い場合は、黒などの濃い色の文字を選択します。

### ●選択色と決定色を選択する

再生時にタイトルメニューやチャプターメニューに表示されるカーソルの色です。選択時の「選択色」と、決定したときに一瞬表示される「決定色」を選択します。

### ●設定した結果を確認する

「戻る」で色設定を完了すると、プレビュー画面に戻ります。

確認した結果再度変更したい場合は、手順2～3をくり返してください。

## DVD-Video 作成中と作成後について

### ■書き込みを途中で中止したいときは

「クイックメニュー」を押して、クイックメニューを表示させたあと、方向キー(▲/▼)で「DVD-Video 作成中止」を選び、「決定」を押す

#### ●お知らせ

- DVD-Rの書き込みを中止すると、ほとんどの場合ディスクは使用できなくなります。
- 処理の中止ができない場合もあります。

### ■パーツ選択でメッセージが表示されたときは

「画面比の混在やコピー禁止の有無を確認するために、次ページのオプション設定で書き込み前テストを選択することをお勧めします」などのメッセージが表示されることがあります。コピー禁止部分が含まれるか、画面比が途中で切り換わっている場合は、選択をキャンセルしてください。不確かな場合は、書き込み前テスト(「パーツテスト」または「全テスト」)を選択してください。

#### ●お知らせ

- パーツの選択を取り消すには、DVD-Video作成(パーツ選択)で取り消すパーツを選び、「クイックメニュー」を押して、方向キー(▲/▼)で「選択キャンセル」を選び、「決定」を押してください。これをしないで書き込みを続行すると、途中でエラーが起こり、そのDVD-Rは使えなくなることがあります。



## ■書き込み後の DVD-RW の内容の削除、追記をしたいときは

---

本機で録画したディスクであれば、ファイナライズを解除することで、DVD-RWの内容の削除、追記ができます。

ただし、追記できるのは末尾だけで、複数あるタイトルのうちの末尾以外のものを削除しても、そこには追記できません。

## ■書き込み後の DVD-RW の内容をすべて削除し、新たに書き込みたいときは

---

本機にDVD-RWを入れ、もう一度DVD-Video作成を行ないます。

DVD-RWを、初期化してから書き込みます。

## ■書き込み後の DVD-R/RW を見る

---

DVDビデオディスクと同じように再生できます。

# D-VHS へのダビング (i.LINK)

本機をD-VHS (i.LINK機器)と接続してパーツをダビング(移動)することができます。D-VHSとの接続に関しては取扱説明書・接続設定編「接続」章 27ページをご覧ください。(i.LINK搭載機種であっても、この機能が働かない場合があります。D-VHSの操作については、D-VHSの取扱説明書をご覧ください。)

## 本機から D-VHS へダビング (移動) する

### 1 停止中または再生中に、「見るナビ」を押す



「見るナビ」画面が表示されます。

この画面で...

**HDD** を押す: 内蔵HDDの録画内容を表示します。

### 2 方向キー (▲/▼/◀/▶) でダビング(移動)するパーツを選ぶ

### 3 「クイックメニュー」を押す



「クイックメニュー」が表示されます。

### 4 方向キー (▲/▼) で「D-VHSへ移動」を選び、「決定」を押す



メッセージが表示されます。

メッセージに従って操作してください。「はい」を選んで「決定」を押すと、ダビングが始まります。

#### お知らせ

- ・ダビング中に録画予約開始時間になるとダビングを中止します。
- ・本機に接続するD-VHSビデオ(i.LINK機器)は1台だけ接続できます。
- ・D-VHS(i.LINK機器)へダビング(移動)できるタイトルは、TS録画したタイトルだけです。
- ・ダビングするときは、D-VHS用のテープをお使いください。また、ダビングの前に必ずD-VHSテープの残量を確認してください。
- ・ダビング中はD-VHS(i.LINK機器)を操作しないでください。ダビング(移動)が失敗することがあります。
- ・テープに移動したタイトルは、チャプター境界などの不要な映像を再生したり、一部の映像が再生されないことがあります。

#### ■接続についてのご注意

- ・接続するときには、必ず4ピン、「S400」対応のi.LINK 専用ケーブル(市販品)をご使用ください。「S400」対応以外のi.LINK ケーブルを使った場合、信号が不安定な状態になり、正しく動作しない場合があります。
- ・一部の機器では、電源を切られているとデータを中継しない場合があります。

- ・i.LINK 機器にはその機器が対応している最大データ転送速度がi.LINK 端子の周辺に記載されています。
- ・データ転送速度には、S100(100Mbps)、S200(200Mbps)S400(400Mbps)の3種類が定められています。最大データ転送速度が異なる機器を接続した場合や、機器の仕様によっては、実際の転送速度が遅くなる場合があります。どの転送速度で接続されていても、ダビング(移動)するタイトル再生時間以上の速度ではダビングできません。

#### ■ D-VHS 方式で録画するときのご注意

- ・接続したD-VHS ビデオでは、D-VHS 用のビデオテープをお使いください。
- ・正しく制御できなくなったときは、接続されているいずれかの機器が何らかの影響をおよぼしている場合が考えられます。(各機器のケーブルの抜き差し(リセット動作)で復帰する場合があります。)

#### お知らせ

- ・i.LINKは、IEEE(Institute of Electrical and Electronics Engineers)1394-1995およびその拡張仕様を示す呼称です。このIEEE1394-1995は、電子技術者協会によって標準化された国際標準規格です。
  - ・i.LINKとi.LINKロゴ「i」は、ソニー株式会社の商標です。
  - ・著作権保護に対応したi.LINK対応機器には、デジタルデータのコピー・プロダクション技術が採用されています。
  - ・この技術はDTLA(The Digital Transmission Licensing Administrator)というデジタル伝送における著作権保護技術の管理運用団体から許可を受けているものです。
  - ・このDTLAのコピー・プロテクション技術を搭載している機器間では、コピーが制限されている映像、音声、データではi.LINKでのデジタルコピーができない場合があります。また、DTLAのコピー・プロテクション技術を搭載している機器と搭載していない機器との間では、映像、音声、データのやりとりができない場合があります。
- 本機からi.LINK 機器の電源の入/切や、再生などを操作することはできません。



# 操作ガイド ネットdeナビ

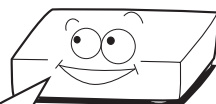
パソコンで本機を操作します。

■ ネットdeナビの機能と設定について	90 ページ
ネットdeナビのおもな特長.....	90
■ 動作環境について	91 ページ
パソコン .....	91
WWW ブラウザ .....	91
ネットワーク接続環境 .....	91
用語と商標について .....	91
■ 制限事項と免責事項	92 ページ
制限事項 .....	92
免責事項 .....	93
■ チャンネル名を設定する (iEPG/番組ナビ チャンネル名設定)	94 ページ
チャンネルの表示順を変更するには .....	96
■ 番組を録画予約する (録画予約)	97 ページ
設定項目 .....	97
予約名、番組説明を取得するには .....	99
■ iEPG で録画予約をする	100 ページ
■ e メールで録画予約をする	101 ページ
日時、チャンネルなどを直接指定して予約する .....	101
G コード番号で予約する .....	102
e メール予約の便利な機能 .....	103
■ 録画した番組のタイトル情報を見る／変更する (リスト一覧)	104 ページ
設定項目 .....	105
サムネイルで表示する (サムネイル一覧) .....	106
フォルダを設定する .....	107
■ キーワードを設定する	108 ページ
■ ライブラリ情報を使う (ライブラリ)	109 ページ
見たいタイトルの格納先ディスクを探す (ライブラリ情報を並べ替える) .....	109
タイトルの情報を見る .....	109
ライブラリ情報をパソコンにファイル出力する .....	109
全ディスク番号ごとの残量一覧を表示する (ディスク名一覧) .....	109
■ メニューテーマの追加設定 (Video 作成ツール)	110 ページ
ユーザ・メニューテーマを削除する .....	111
登録したユーザ・メニューテーマを本体側で使用するには .....	111
■ リモコン画面で操作する	112 ページ
ネットdeキーボード .....	113
パソコンのキーボードで操作する .....	114
編集リモコンで操作する .....	114
■ ネットdeナビ・ヘルプ	115 ページ

# ネット de ナビの機能と設定について



ネットdeナビを使うには、何が必要なの？  
ネットdeナビで何ができるのかな？



LANで本機と接続できるパソコンが必要です。  
本機をWeb画面で操作／設定などが行なえる機能です。  
インターネットに常時接続できる環境であれば、eメールを利用して外出先などから  
予約録画をすることもできます。

## ネット de ナビのおもな特長

### ■ パソコンで録画予約／修正

本体の「録るナビ」機能の録画予約一覧をパソコンから設定・変更する機能です。  
パソコンからインターネットの番組表を利用して、録画予約ができます。(iEPG予約)  
また、Gコード入力による録画予約では予約名や番組説明も自動取得できます。

### ■ パソコンでタイトル編集

本体の「見るナビ」のように、内蔵HDDやDVD-RAM/R/RWに録画した内容を一覧表示する機能です。タイトル名やチャプター名、ジャンル、番組説明など、タイトル情報全般を変更できます。  
ただし、本機以外で録画したDVD-R/RWは表示、変更はできないほか、ファイナライズ済みのDVD-R/RWは表示だけで変更はできません。また、番組説明はDVD-R/RWでは記録できません。

### ■ パソコンでライブラリ確認

本体の「ライブラリ」情報を表示、並べ替える機能です。本体に記憶されているディスク番号、録画日時、タイトル名、ジャンルなど、タイトルごとの情報を利用して、見たいディスクや空きのあるDVD-RAMなどが探せます。

### ■ パソコンから DVD-Video メニュー用背景を登録

パソコンから本体に好きな画像を登録して、メニューの背景として利用できます。

### ■ eメールで録画予約

外出先などからeメールで録画予約ができます。

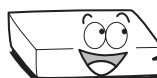
### ■ パソコンから本体操作

パソコンから本体を操作する機能です。

### ■ 番組情報の自動取得

タイトル名や番組説明をインターネットから自動取得する機能です。  
予約名や番組説明を入力しなくても、予約録画後には番組のタイトル名や番組説明が表示されます。  
この機能のサービスは、一時的に停止したり、サービス自体が終了される場合があります。

### ■ ネット de ナビの設定の流れ



(例) インターネット常時接続のパソコンと接続してネット de ナビを使う

ネットdeナビの動作環境、制限事項や免責事項をお読みいただき、ご理解および同意をする

内容を理解し同意した！

ネットdeナビのパソコンとの接続や設定については「接続・設定編」の93ページからの説明をご覧ください。

パソコンとの接続を行なう

イーサネット設定を行なう

ネットdeナビを起動する

ネットdeナビ設定を行なう

必要な場合、チャンネル名を設定する  
(94ページ)

ネットdeナビを使ってみましょう！



★ つかいこなしのポイント！

ネットdeナビをお使いになる場合、インターネット常時接続のパソコンと接続してお使いになるのがおすすめです！



# 動作環境について



ネットdeナビを使うには、どんなパソコンやOSが対応しているの？



本機は、IEEE（米国電気電子技術者協会）802.3規格に準拠しています。ネットdeナビ機能をお使いいただくためには、以下の環境が必要です。パソコンを接続する前にお確かめください。

## パソコン

OS：Windows® 2000 / XP

Mac OS X(10.3)

カラーモニター：16ビットカラー以上、800×600ドット以上

必要なデバイス：LANポート(100Base-TX / 10Base-T)

## WWW ブラウザ

Windows® の場合：Internet Explorer 6.0

Mac OSの場合： Safari 1.2

上記バージョン以降については、すべての動作を保証するものではありません。

ネットdeナビの機能を使うには、Java VM Ver.1.5(Mac OS Xは1.4.2)がインストールされている必要があります。最新のJava VMを入手するには、米国Sun Microsystems, Inc.の<http://java.com/ja/>のサイトでご確認ください。(2005年1月現在)

## ネットワーク接続環境

ブロードバンド常時接続の環境。

### お知らせ

- 動作環境は、予告なく変更される場合があります。また、すべての動作を保証するものではありません。
- 本機に関する最新情報は、当社ホームページでご確認ください。(http://www3.toshiba.co.jp/hdd-dvd/support/)
- パソコンやWWWブラウザの上記以降のバージョンについてお使いいただけるかは「RDシリーズサポートダイヤル」(▶139ページ)にお問い合わせください。

## 用語と商標について

- Microsoft、Windows、Internet Explorer は米国マイクロソフト社の米国およびその他の国における登録商標または商標です。  
Windows® 2000...Microsoft® Windows® 2000 Professional operating system Service Pack3 (SP3)日本語版  
Windows® XP...Microsoft® Windows® XP operating system 日本語版
- Windowsの正式名称は、Microsoft Windows Operating Systemです。
- Macintosh、Mac、Safariは、米国および他の国々で登録されたApple Computer, Inc.の商標です。
- 本書に掲載の商品の名称は、それぞれ各社が商標および登録商標として使用している場合があります。
- JavaおよびすべてのJava関連の商標およびロゴは、米国およびその他の国における米国Sun Microsystems, Inc.の商標または登録商標です。



# 制限事項と免責事項

## ★つかいこなしのポイント！

ネット de ナビをお使いになるまえに、たいせつなお知らせである、「動作環境について」(前ページ)と「制限事項と免責事項」をよくお読みいただき、ご理解いただいた上でお使いください。



### 制限事項

- 本機能は、本機が動作状態のときにだけ使用できます(電源待機状態からのメール予約確認機能は除く)。また、本機能で本体側電源を入にすることはできません(「録画予約機能」や「終了後電源切る」を設定した場合を除く)。
- 本機能は、パソコン上で録画予約を設定・変更したり、タイトル名・チャプター名・番組情報等のテキスト情報の編集や各種設定の変更、サムネイル表示、DVD-Videoメニューの背景データの取込みはできますが、それ以外の情報の取得や変更、追加はできません。
- 本機能は、パソコン上での動画の再生や、画像・音声データの取込み/編集/書き出し/ファイル転送をするものではありません。
- 付属のLANケーブル(クロスケーブル)は、本機とパソコンを直接接続する場合に使用します。ハブやルータとの接続には別途、市販のLAN ケーブル(ストレートケーブル)をご用意ください。
- 動作環境
  1. OS (オペレーティングシステム) :  
Windows® 2000、Windows® XP (日本語版)  
Mac OS X(10.3) (日本語版)
  2. DOS/V互換パソコンまたはMacintoshコンピュータ(LANコネクタが必要) (市販品)
  3. WWWブラウザ(Windows®): Internet Explorer(対応バージョンについては、▶91ページをご覧ください)  
WWWブラウザ(Mac OS): Safari (対応バージョンについては、▶91ページをご覧ください。)
- 「iEPG予約機能」、「メール予約機能」、「携帯メール予約機能」をご使用になる場合にはあわせて以下の環境が必要です。
- 4. インターネット常時接続環境(ブロードバンド接続必須)
- 5. 設置場所からパソコンで送受信可能なe メールアカウント(POP サーバーおよびSMTP サーバーを使用したサービス)
- 6. ハブ機能を持ったブロードバンドルーター (DHCP機能搭載を推奨)
- 有線のLAN接続が家庭の環境で困難な場合
- 7. 無線LANアクセスポイントと本機につなぐ無線LANイーサネットアダプタ(市販品)
- 動作環境にすべて合致していても正常に動作しない場合や、何らかの不具合が発生することがあります。すべての環境での動作を保証するものではありません。
- 本機の通信機能は、米国電気電子技術協会IEEE802.3に準拠しています。
- 本機とパソコン間の通信状態によっては、表示が遅くなったり、表示や通信にエラーが発生することがあります。
- プロバイダ(インターネット接続事業者) 側の設定や制限によっては、本機能の一部が使用できない場合があります。
- 電話通信事業者およびプロバイダとの契約費用および通信に使用される通信費用は、お客様ご自身でお支払いください(携帯電話によるメール予約の送受信の費用も含む)。  
なお、プロバイダ指定の回線接続機器(ADSLモデムなど)に10BASE-Tまたは、100BASE-TXのLANポートがない場合は接続できません。
- ADSLでご利用いただくには、ADSLモデムが必要です。通信事業者やプロバイダが採用している接続方式・契約借款などによって、本製品をご利用いただけない場合や同時接続する台数に制限や条件がある場合があります。(契約が一台に制限される場合、すでに接続されているパソコンがあると、本機を二台目として接続することが認められていないことがあります)
- プロバイダによってはルータの使用を禁止あるいは制限している場合があります。  
詳しくはご契約のプロバイダにお問い合わせください。
- 「メール予約機能」、「携帯メール予約機能」をご利用になるには、POP3またはAPOPに対応したご家庭から接続可能なeメールのアカウントが別途必要です。携帯電話などのメールアドレスのように、ご家庭のパソコンからアクセスできないeメールのアカウントはご利用になれません。  
本機が同ネットワーク経由でインターネットプロバイダのメールサーバーにアクセスできるよう、常時接続されている必要があります。なお、本機とメールサーバーとの接続に際し、パソコンの電源を入れておく必要はありませんが、パソコン側で自動的にメールサーバーからメールを受信してサーバー側のメールを受信時に削除されるように設定している場合、本機で予約メールを受信する前に消えることがありますので、サーバーにコピーを残すなどの設定変更が必要です。
- 携帯電話からのメール予約には、インターネットメールを使用してください。ショートメールのような携帯電話間だけのメール機能では使用できません。
- ポータルサイトのwebメール(POP3対応していない)はメール予約の設定には使用できません(録画予約完了通知のアドレスには設定できます)。
- ブロードバンド常時接続のパソコンと接続する場合は、カテゴリ 5と表示された10BASE-T/100BASE-TXのLANケーブルをご使用ください。  
直接本機とパソコンを接続する場合は、付属のクロスケーブルをご使用ください。
- セキュリティソフトウェア自体やその設定によっては、本機能の一部が使用できない場合があります。

## 免責事項

- 本機能によって接続した機器に通信障害等の不具合が生じた場合の結果について、当社は一切の責任を負いません。
- お客様の居住環境が、ブロードバンド常時接続にできない場合、当社は一切責任を負いません。
- 火災、地震などの自然災害、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用、その他異常な条件下での使用によって生じた障害に関して、当社は一切の責任を負いません。
- 本機能の使用または使用不能から生ずる付随的な障害(事業利益の損失、事業の中断、記録内容の変化・消失、インターネット契約料金・通信費用の損失など)に関して、当社は一切責任を負いません。
- 取扱説明書および本書の記載内容を守らないことによって生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 接続した機器、使用されるソフトウェアとの組み合わせによる誤動作や、ハングアップなどから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 本機能を使用中、万一何らかの不具合によって、録画・録音・編集されなかった場合の内容の補償および付随的な損害(事業利益の損失、事業の中断など)に対して、当社は一切の責任を負いません。
- インターネットを使用して提供されるサービスは、予告なく一時停止したり、サービス自体が終了される場合がありますので、あらかじめご了承ください。

# チャンネル名を設定する (iEPG/ 番組ナビ チャンネル名設定)

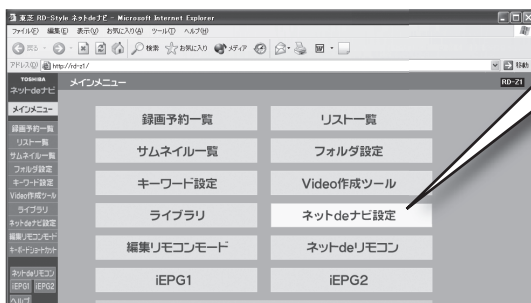


この設定はiEPGを利用するのに必要みたいだね。  
この設定での注意点とかあるのかな？



この設定は、iEPG録画予約サイトからの録画予約や番組情報取得をするために必要な設定です。  
ただし、ネットdeナビで設定/変更したチャンネル名設定は「番組ナビ」でも連動して変更されます。  
(内蔵デジタルチューナーのチャンネル設定/変更はできません。)

1



メインメニューの「ネットdeナビ設定」をクリックする

ネットdeナビ設定画面が表示されます。

2



「チャンネル名設定」ボタンをクリックする

チャンネル名設定画面が表示されます。

3

「番組表表示順」を選ぶ



新規に登録する場合は「新規」を選びます。  
登録されているチャンネルの項目を変更する場合は変更する番組表表示順を選び、項目(リモコン、DEPG CH コードやチャンネル名など)を変更し、「更新」ボタンを押します。番組表表示順については➡96ページをご覧ください。

チャンネル名設定で設定/変更した際、「登録」を押します。「登録」を押さない場合、本体に反映されません。

「ネット de ナビ設定」ページに戻ります。

登録してあるチャンネル名を削除する場合は「削除」ボタンを押します。

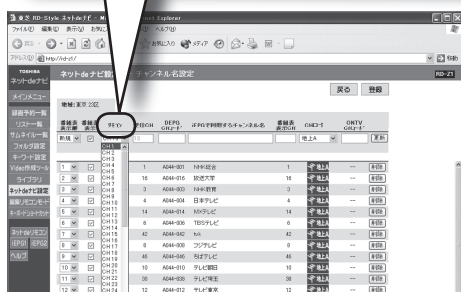
4



「番組表表示」をチェックする

番組表に表示/非表示を設定します。  
✓が付いているチャンネルだけが番組表に表示されます。

## 5 「リモコン」を選ぶ



## 6 「DEPG CHコード」、'iEPGで利用するチャンネル名」と「番組表表示CH」を入力する



<http://www.rd-style.com/user/ch/>のサイトを参考にして入力します。

**DEPG CHコード：**番組情報の取得に使用されます。

**iEPGで利用するチャンネル名：**

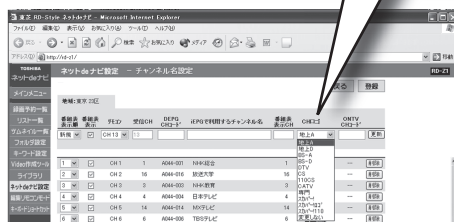
iEPG録画予約サイトからの録画予約時に使用されます。

**番組表表示CH：**「番組ナビ」の番組表で表示される番号を設定します。半角英数字5桁まで入力できます。入力しない場合は空白となります。

ネットdeナビ対応のブラウザで新しいウィンドウを開き、<http://www.rd-style.com/user/ch/>の表から、チャンネル名とDEPG CHコードはそこからコピーし、チャンネル名設定の該当欄に貼り付けてください。Line1～Line3は接続した受信機器にあわせて設定してください。

## 7 「CHロゴ」を選ぶ

必要に応じてロゴを設定します。



## 8 「ONTV CH コード」を選ぶ

ONTV のメール予約を使用する際のチャンネルコードを設定します。設定しない場合は空白となります。



本機の「メール録画予約」機能は、オンティービー株式会社が「ON TV JAPAN」サイトで提供している無償サービスです。サービス内容および仕様につきましては変更とすることがあります。その際、当社は保証できません。

## 9 「更新」をクリックする

設定が更新されます。

「登録」を押さないと、本機に反映されません。「更新」を押さずに「登録」を押しても本機に反映されません。

## 10 必要に応じて手順3～9をくり返す

ほかの受信チャンネルを50件まで設定して登録できます。

## 11 設定が終わったら、[登録]をクリックする

「登録」を押すまでは本機に内容が更新されません。

「戻る」をクリックすると、設定内容を保存せずにネットdeナビ設定画面に戻ります。

## ご注意

「iEPGで利用するチャンネル名」は、全角半角の違いも含め、一字一句正確に登録されなければ正しく予約ができません。さらに「iEPGで利用するチャンネル名」で設定した放送局と、本機のチャンネルポジションが正しく設定されなければ、予約したはずの番組と異なるチャンネルの番組が録画されてしまいます。また、取扱説明書「接続・設定編」の放送局一覧表に記載されているチャンネル名(放送局名)と異なる場合がありますので、ご注意ください。

## お知らせ

- 表示CHやCHコードを登録する際に、「iEPGで利用するチャンネル名」を空欄にすることで、自動的に「iEPGで利用するチャンネル名」を表示し、チャンネル名変更などへ自動対応するモードとなりますが、完全な動作を保証するものではありません。手動で「iEPGで利用するチャンネル名」を変更した場合、対象外となります。内蔵チューナーの受信チャンネルを変更することはできません。本体の初回設定のチャンネル設定を行なってください。

## チャンネルの表示順を変更するには

「番組ナビ」の「番組表」で表示する順番を変更できます。



数値を変更して表示する順番を設定します。

例 CH6 (表示順 / 5)の表示順を「1」に変更する

CH6が表示順「1」になりCH1が表示順「2」になり、5CHまでの表示順が後ろにずれます。また、CH6を「10」に変更した場合、CH7は「5」、CH8は「6」、CH9は「7」、CH10は「8」、CH11は「9」までのチャンネル表示順が変更されます。

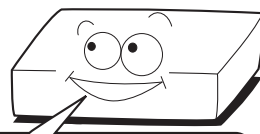
「登録」を押すと、本機の設定が変更されます。



# 番組を録画予約する（録画予約）



本体の録るナビ機能がパソコン上でも操作できて便利だね。



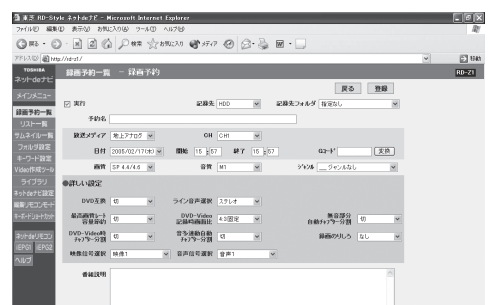
本体の「録るナビ」のように、録画の予約ができる機能です。

## 1 メインメニューの「録画予約一覧」をクリックする



現在予約されている録画予約の一覧が表示されます。

## 2 新しい予約をしたいときは「新規予約」を、予約内容を変更したいときは「予約名」をクリックする



予約情報画面が表示されます。「Gコード」は新規予約のときだけ表示されます。Gコード番号を入力して設定する場合は、「Gコード」欄に新聞や雑誌に記載されているコードを入力して「変換」ボタンをクリックします。本体の年月日と時刻が正しく設定されていないと正しく変換されません。

本機は、BSデジタルおよび地上デジタルのGコード予約には対応しておりません。地上アナログ放送のGコード予約時、「設定内容をご確認ください。」という内容のメッセージが表示された場合は、入力コードが間違いないか確認してください。

## 3 設定する項目をクリックし、値を選ぶかデータを入力する

設定する内容は、下表と次ページをご覧ください。

「削除」をクリックすると、その録画予約は解除され、録画予約の一覧から削除されます。

## 4 設定が終わったら、「登録」をクリックする

録画予約が設定されます。

「戻る」をクリックすると、設定内容を変更せずに録画予約の一覧画面に戻ります。

### 設定項目

実行	「✓」あり	予約録画を実行します。
	「✓」なし	予約録画を実行しません。
予約名		予約名に好きな名前をつけることができます。 半角64文字(全角32文字)以内で入力します。
ジャンル		録画する番組のジャンルを設定します。
放送メディア	地上アナログ、地上デジタル、BSデジタル、110度CSデジタル、ライン入力1、ライン入力2、ライン入力3	録画したい放送メディアを設定します。
CH	地上アナログ、地上デジタル、BSデジタル、110度CSデジタルの各チャンネル	録画したい番組のチャンネルを設定します。 (スキップ設定したチャンネルは表示されません。)
録画年月日	今日から2ヵ月先(62日)の日付まで、毎日曜日～毎土曜日、月～木曜日、月～金曜日、月～土曜日、毎日	録画したい番組の日付を設定します。
開始	00:00～30:59	録画の開始時刻です。(初期値として10分後の時刻が表示されます。)
終了	00:00～30:59	録画の終了時刻です。(現在時刻から2分以降で録画開始時刻から9時間(デジタル放送は24時間未満)以内が設定できます。)



Gコード		録画したい番組のGコード番号を入力し「変換」をクリックするとチャンネルや録画日時が表示されます。半角数字9文字以内で入力します。
記録先	HDD	内蔵HDDに録画したいとき。
	DVD	DVD-RAM/R/RWに録画したいとき。
画質	LP	長時間録画したいとき。ただし、画質は「SP」モードに比べると下がります。(音質設定の「L-PCM」を選ぶと設定できません。)
	SP	録画時間、画質とも標準の設定です。(音質設定の「L-PCM」を選ぶと設定できません。)
	TS	デジタル放送を高画質のまま録画したいとき。 記録先がHDDで各デジタル放送を録画するときだけ選択できます。
	A1	記録直前のディスクの空き容量に合わせて自動的に画質レートを設定します。(ディスクの空き容量が足りない場合は、番組の最後まで録画できません。) 内蔵HDDに録画すると、4.7GBのDVD未使用ディスクにダビングできる時間分を録画します。2時間半以上の番組は設定できません。
	A2	未記録の両面ディスクになるべく高画質でおさめるように、自動的に画質レートを設定します。「記録先」は「HDD」に固定されます。録画後のタイトルは容量が片面ディスク2枚分で、中間点で前後二つのチャプターに分かれています。それぞれのチャプターをディスクにダビングすることで、容量のむだのない、高画質の保存ができます。
	MN	1.0、1.4または2.0～9.2の範囲で0.2Mbpsずつ任意に指定できます。(音質の設定値によって、設定できる上限値が変わります。)
音 質	M1(□□D/M1)	標準の音質です。
	M2(□□D/M2)	□□D/M1よりも良い音質で、音楽番組に適しています。
	L-PCM	圧縮していないデジタル音声で最もよい音質ですが、録画できる時間は短くなります。
DVD 互換 モード (デジタル放送を録 画する場合は、選択 した録画画質*によ って、設定する必 要があります。)	切 (デジタル放送の場合は 主+副で記録されます。)	DVD-R/RW(Videoモード)への記録を前提としません。画質・音質の設定によってはDVD-R/RW(Videoモード)に記録できない場合もあります。 ただし、記録先がDVD-R/RWの場合、DVD互換モードが「切」に設定されている場合は、「入(主音声)」で録画されます。
	主音声 (デジタル放送の録画画質をTSに した場合は主で記録されます。)	DVD-R/RW(Videoモード)に記録できる状態で録画し、音声多重放送の場合、元の主音声だけを左チャンネルと右チャンネルにそれぞれ記録します。
	副音声 (デジタル放送の録画画質をTSに した場合は副で記録されます。)	DVD-R/RW(Videoモード)に記録できる状態で録画し、音声多重放送の場合、元の副音声だけを左チャンネルと右チャンネルにそれぞれ記録します。
DVD-Video 記録時画面比	4:3固定	DVD-R/RW(Videoモード) 録画時の画面比を4:3の固定で設定します。
	16:9固定	DVD-R/RW(Videoモード) 録画時の画面比を16:9の固定で設定します。
最高画質容量 レート節約	切	設定したビットレートで録画をします。
	入	本機で一番よい画質(ビットレート9.2Mbps(L-PCM選択時は、8.0Mbps))で録画します。録画データの中には9.2Mbpsを必要としない部分もあり、このときは必要に応じて自動的にビットレートを下げて容量を節約します。
無音部分自動 チャプター分割	切	無音部分でチャプター分割をしません。
	入	音声が無い(聴感上音のない)部分で自動的にチャプターを分割します。
音多連動自動 チャプター分割	切	音声の切り替わりでチャプター分割をしません。
	入	音声多重放送(二か国語放送/ステレオ放送/モノラル)が各音声に切り換わった部分で自動的にチャプター分割をします。
DVD-Video時 チャプター分割	切	自動的にチャプター分割をしません。
	5分、10分、 15分、20分	DVD-R/RW(Videoモード) 録画時に、自動的に指定した間隔(5分、10分、15分、20分のいずれか)でチャプター分割をします。
映像選択 (この設定は番組ナ ビから予約した番 組だけ、変更が可能 です。)		デジタル放送ではひとつの番組内で関連する内容を3チャンネル、または高画質放送1チャンネルと標準テレビ1チャンネルで同時に放送を行なう場合があります。 マルチアングル放送の場合、どのチャンネルで録画するかを設定します。設定する内容は放送によって異なります。デジタル放送がマルチビューの情報を含まない場合は、設定することができません。(デジタル放送をTS画質で録画する場合は、すべて記録されます。)
音声選択 (この設定は番組ナ ビから予約した 番組だけ、変更が可能 です。)		デジタル放送には最大で八つの音声がある番組があり、番組によってどの音声で録画するかを設定します。(デジタル放送をTS画質で録画する場合は、すべて記録されます。)
記録先 フォルダ		録画先フォルダを選んでタイトルを録画します。フォルダに入れない場合は「指定なし」を選びます。
ライン 音声選択	ステレオ	ステレオで録画します。
	L	左チャンネルの音声だけを記録します。
	R	右チャンネルの音声だけを記録します。
	主+副	HDD、DVD-RAMに録画する場合、二か国語放送などを二重音声で録画するときに選択します。
録画のりしろ	切	のりしろ録画をしません。
	入	番組の前後約5秒をのりしろとして余分に録画します。
番組説明		番組の内容などを自由に入力することができます。 改行、空白も含めて全角400文字(半角800文字)以内で入力します。

\*デジタル放送をTS画質で録画する場合は、すべての音声を記録することができるため、再生時に音声を選ぶことができます。ただし、TS画質以外で録画する場合は、再生時に音声を選ぶことができないため、音声(例:「主」が日本語/「副」が英語など)を選ぶ必要があります。

## お知らせ

- 録画予約時刻を設定するときは00:00～30:59まで入力することができます。24:00以降を入力して「登録」をクリックすると予約日付が次の日に変わり時刻が00:00～06:59で表示されます。
- DVD-R/RW(Videoモード)では無音部分自動チャプター分割や音多連動自動チャプター分割はできません。
- 時刻の重複する予約を登録すると、文字色を変えてお知らせします。(赤:時間帯が重複しているとき。青:終了時刻と開始時刻が同じなどのとき。HDDとDVDの予約混在時には、終了時刻が青文字で表示されない場合があります。)必要に応じて、時刻を変更してください。

## 予約名、番組説明を取得するには



### つかいこなしのポイント！

「ネットdeナビ」で「予約名、番組説明」を取得するには…

- ・インターネット常時接続しているパソコンとの接続
- ・本機のイーサネット設定する
- ・「ネットdeナビ設定」と「チャンネル名設定」をする



本機をインターネット常時接続しているパソコンと接続している場合、雑誌や新聞の番組表をもとにGコード番号を入力し、「変換」ボタンをクリック(▶97ページ)すると、iEPGサイトに接続しなくても(▶95ページ)、簡単にこれらの情報を取得できます。

#### ● 設定するには

- ・録画予約時に自動更新するには、「ネットdeナビ設定」の「番組情報サイトの設定」で「番組情報更新設定」から「通常」以外を選択します。
- ・Gコード変換時に更新するには、「ネットdeナビ設定」の「番組情報サイトの設定」で「Gコード変換時の番組情報の自動設定」から「設定する」を選択します。

#### ● 番組情報取得の場合

- ・本体の「録るナビ 録画予約一覧」か「ネットdeナビ」の「予約情報」からの予約の設定にかかわらず、予約録画が終了したときに「ネットdeナビ設定」に応じて、予約名、番組説明が自動取得(毎週予約の場合は更新)されます。
- ・「ネットdeナビ」の「予約情報」で「Gコード」を入力し、「変換」ボタンをクリックしたときに「ネットdeナビ設定」に応じて、予約名、番組説明が取得されます。
- ・本体の「録るナビ 録画予約一覧」で更新したい予約にカーソルがある状態で「クイックメニュー」を開き、「番組情報取得」を実行したときに「ネットdeナビ設定」とは無関係に、予約名と番組説明が取得されます。

以下の場合、番組情報が取得できない、または正しく取得できないことがあります。

- ・一週間以上先の番組情報
- ・番組情報取得サイトに番組情報が準備できていない場合
- ・スポーツ番組の延長や特別番組などで番組編成が変更された場合

以下の場合、番組情報の自動取得、自動更新ができない、または正しく取得と更新できないことがあります。

- ・予約録画時間が重なった場合
- ・予約録画を途中で中断した場合
- ・録画中に本体側で「録るナビ」「見るナビ」などのGUI画面表示している場合
- ・録画時間が2分未満の場合
- ・外部入力 of 番組情報

#### お知らせ

- ・毎週予約などのくり返しの録画予約のとき、「録るナビ」には前回予約録画時に取得した番組情報が表示されますが、自動取得・自動更新が設定されている場合は、番組データが一日1回更新されるので、タイトル名と番組説明も最新の情報に更新されます。
- ・通常録画(録画予約以外)した番組も、番組情報が自動取得がされます。
- ・「番組情報更新設定」(▶取扱説明書・接続設定編「ネット機能」章102ページ)を「通常」に設定している場合でも、予約名や番組説明が空欄のときは録画後に自動取得されます。

# iEPG で録画予約をする



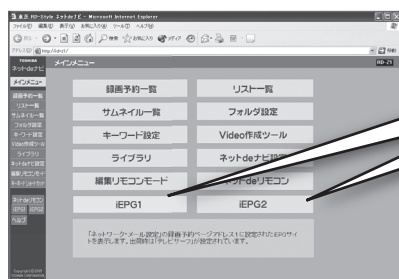
インターネットの番組表を利用して録画予約するのも便利でいいね！利用するには何が必要なの？



- ①常時接続しているパソコンと接続※（取扱説明書「接続・設定編（ネット機能）」参照）／②「ネットdeナビ設定」の「番組情報サイトの設定」（取扱説明書「接続・設定編（ネット機能章参照）」）／③「チャンネル名設定」（p.94ページ）／④iEPGサイトによっては事前に会員登録やID登録が必要

※本機がインターネットに常時接続されたパソコンとルーターを使って接続されていない場合は、iEPG予約をすることはできません。

1



「iEPG1」または「iEPG2」をクリックする  
登録したiEPGサイトが表示されます。

- ・「iEPG1」には、あらかじめ東芝のiEPGサイト「テレビサーフ」が設定されています。

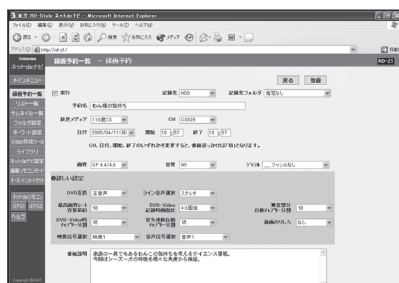
2

iEPGサイトで録画したい番組を検索するか番組表を表示し、「iEPG録画予約」などのアイコンをクリックする

録画予約の操作は各サイトで異なります。各サイトをご覧ください。

3

予約情報を確認し、必要に応じて項目を変更する



4

「登録」をクリックする

本機に録画予約が設定されます。  
録画予約一覧や、本体の録るナビなどで予約内容を確認してください。



## つかいこなしのポイント！

録画予約を続けてしたい場合は、「ネットdeナビ設定」の「ネットdeナビ動作設定-iEPG予約画面表示設定」（取扱説明書「接続・設定編（ネット機能）」参照）から「別ウィンドウで表示する」を選択して設定します。予約情報画面の「次回から別ウィンドウで表示する」チェックをつけたりはずしたりすることでも、この設定を切り換えることができます。



## お知らせ

- ・iEPGは、ソニー株式会社が提唱しているインターネットでの録画予約方式です。
- ・予約録画開始時刻や本体の動作状態によっては、予約録画ができない場合があります。
- ・インターネットの通信状態（混雑等）によっては、iEPG予約サイトの表示や動作が正しく行なわれない場合があります。また、iEPG予約サイト側の都合で、そのサービスが一時的に停止したり、サービス自体が終了される場合があります。
- ・iEPG サイトおよびONTV サイトを利用した予約では、スカパー！連動予約設定はできません。

# eメールで録画予約をする

外出先などからeメールで録画予約をすることができます。

## 準備

- ・本機をインターネットに接続し(☞取扱説明書・接続設定編「ネット機能」章をご覧ください。)、各機器の電源を入れておきます。
- ・「ネットdeナビ設定」の「メール録画予約機能の設定」をします。(☞取扱説明書・接続・設定編「ネット機能」章をご覧ください。)
- ・メールソフトウェアの設定をテキスト形式に変更します。(メール予約は、HTML形式のメールに対応していません。)
- ・実際の予約録画をする前に、メール予約ができることを確認しておくことをお勧めします。

## 日時、チャンネルなどを直接指定して予約する

### 1 eメールの送信先(To:)を入力する

「メール録画予約機能の設定」で設定した「メールアドレス」を入力します。(☞取扱説明書・接続・設定編「ネット機能」章をご覧ください。)

例 XXXXXXXXX@XXX.XXX.ne.jp

### 2 eメールの本文に録画予約の内容を入力する

文字はすべて半角で入力します。  
それぞれの項目の間は、スペースを一つずつ入力します。

#### 省略可能

項目を省略したとき、録画予約の「記録先」は「HDD」に記録され、「最高画質レート容量節約」と「無音部分チャプター分割」は「切」になります。「予約の入/切」は「入」。それ以外は「設定」の設定で録画されます。

例 open rdstyle prog add 20040505 2100 2154 1 VS A1 SH DN P43 HN CN LS CD5 CAN RY ELY

① ② 予約メールのとき入れる ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱

①	open	予約メールの先頭に入れます。																
②	メール予約パスワード	設定したパスワードを入力します。(☞取扱説明書・接続・設定編「ネット機能」章 102ページ)																
③	年 月 日	西暦 4桁(年) 01~12(月) 01~31(日) 西暦は 2001~2069年まで																
④	録画開始時刻(時)(分)	00~23(時) 00~59(分)																
⑤	録画終了時刻(時)(分)	00~23(時) 00~59(分)																
⑥	CH	地上放送	1~64															
		デジタル放送	地上デジタル→DXXX-X、BSデジタル→BSXXX、CSデジタル→CSXXX、スカパー!→SPXXX、専門チャンネル→C-XXX ※「XXX」はチャンネル番号です。地上デジタルの-Xは枝番です。															
		ライン入力	L1、L2、L3															
⑦	画質	SP	VS															
		LP	VL															
		TS	VT															
		A1	VA1															
		A2	VA2															
⑧	音質	マニュアル (1.0,1.4Mbps, 2.0~9.2Mbps)	「VM」に続けて、小数点を除いたビットレート数(2.0~9.2の範囲で0.2Mbpsずつ任意に指定できます)を2桁で入力します。 VM10、VM14、VM20~VM92(音質がLPCMのときはVM80(8.0Mbps)まで)															
		M1	A1															
		M2	A2															
⑨	記録先	LPCM	AL															
		HDD	SH															
		DVD	SD															
⑩	DVD 交換	切	DN															
		主音声	DM															
		副音声	DS															
⑪	DVD-Video 記録時画面比	4:3固定	P43															
		16:9固定	P169															
⑫	最高画質レート 容量節約	切	HN															
		入	HY															
⑬	無音部分自動 チャプター分割	切	CN															
		入	CY															
⑭	ライン音声 選択	ステレオ	LS															
		L	LL															
		R	LR															
⑮	DVD-Video時 チャプター 分割	主+副	LD															
		切	CDN															
		5分	CD5															
⑯	音多連動自動 チャプター分割	10分	CD10															
		15分	CD15															
		20分	CD20															
⑰	予約の 入/切	入	CAN															
		切	CAY															
		入(予約を実行する)	RY															
⑱	録画 のりしろ	切(予約を実行しない)	RN															
		あり	ELY															
⑱	録画 のりしろ	なし	ELN															

アルファベットは大文字、小文字どちらも使えます。

#### お知らせ

- ・改行して2行目に予約名が入られます。
- ・予約メールを送信するソフトによっては1行目が長いと改行されてしまうことがあります。その場合は、予約内容が正しく認識されません。
- ・予約メールでは、スカパー!連動予約設定はできません。

## Gコード番号で予約する

### 1 eメールの送信先(To:)を入力する

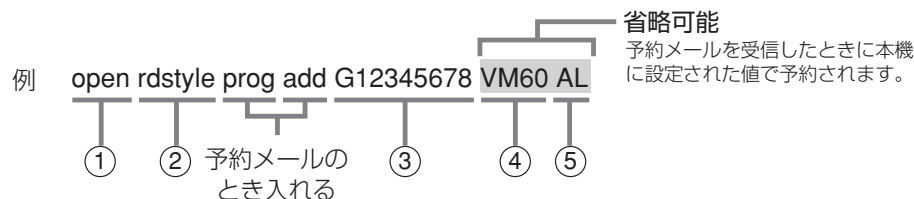
「メール録画予約機能の設定」で設定した「メールアドレス」を入力します。(➡取扱説明書・接続・設定編「ネット機能」章 102ページ)

例 XXXXXXXXX@XXX.XXX.ne.jp

### 2 eメールの本文に録画予約の内容を入力する

文字はすべて半角で入力します。

それぞれの項目の間は、スペースを一つずつ入力します。



①	open	予約メールの先頭に入れます。
②	メール予約パスワード	設定したパスワードを入力します。(➡取扱説明書・接続・設定編「ネット機能」章 102 ページ)
③	Gコード番号	「G」に続けて、新聞・雑誌などのテレビ欄に載っているGコード番号を入力します。
④	画質	SP VS
	LP	VL
	A1	VA1
	A2	VA2
	マニュアル (1.0、1.4 Mbps、2.0～ 9.2Mbps)	「VM」に続けて、小数点を除いたビットレート数 (2.0～9.2の範囲で 0.2Mbpsずつ任意に指定できます) を2桁で入力します。 VM10、VM14、VM20～VM92 (音質がLPCMのときはVM80 (8.0Mbps) まで)
⑤	音質	M1 A1
	M2	A2
	LPCM	AL

アルファベットは大文字、小文字どちらも使えます。

「記録先」「DVD互換モード」「DVD-Video記録時画面比」「最高画質レート容量節約」「無音部分チャプター分割」「ライン音声選択」「DVD-Video時チャプター分割」「音多連動自動チャプター分割」「予約の入/切」などの指定方法は、「日時、チャンネルなどを直接指定して予約する」(➡101ページ)と同じです。

#### お知らせ

- ・改行して2行目に予約名が入られます。
- ・予約メールを送信するソフトによっては1行目が長いと改行されてしまうことがあります。その場合は、予約内容が正しく認識されません。
- ・本機が放送を受信している地域以外のGコード番号では、正しい録画予約ができません。
- ・メールサーバー内に多くのメールがあると、予約メールを受信できない場合があります。
- ・本機がインターネットに常時接続されていない場合は、メール予約をすることはできません。
- ・予約録画開始時刻や本体の動作状態によっては、予約録画ができないことがあります。
- ・録画予約メールの送信先として、POP3またはAPOPに対応したeメールのアカウントが必要です。携帯電話のメールアドレスのように、ご家庭のパソコンから送受信できないeメールのアカウントは送信先としてご利用になれません。
- ・パソコンでメールを受信するときに、メールサーバーのメールを自動的に削除するように設定している場合、本機で予約メールが受信できないことがあります。
- ・録画予約できるのは、予約メール1通につき1件です。
- ・予約メールと同じ形式で始まるメールがあったとき、予約メールと判断して、パソコン側ではなく、本機側で受信してしまう場合があります。
- ・メール予約パスワードが間違っていると、録画予約はできません。また、メール予約パスワードに記号が含まれていると、エラーが起こり録画予約はできません。
- ・デジタル放送のGコード予約はできません。



## e メール予約の便利な機能

### ■ 予約メールの受信

本機が電源入り状態では、設定された時間の間隔で、POPサーバに予約メールを受信します。本機が電源待機状態では、一日8回(2時/5時/8時/11時/14時/17時/20時/23時の「ネットdeナビ設定-電源OFF時のPOP3アクセス時間の分」で設定された分)に予約メールを受信します。(受信時は、本体表示窓に「MAIL」と表示されます。)ジャストクロックのために起動する回数は一日1回のまま変わりません。

#### ●お知らせ

- 「番組ナビ設定-番組データダウンロード」でADAMSを選択している場合、ADAMSの番組データの受信中に予約メールの受信時刻になると、予約メールの受信が次回に延期されます。

### ■ メール予約ができたら(録画予約完了メール)

本機が予約メールを受信すると、録画予約の完了または録画予約の失敗の通知をメールで受信できます。以下の設定をしてください。

- 「メール録画予約完了通知機能」を「指定アドレスと送信元アドレスへ通知」、「送信元アドレスへ通知」または「指定アドレスへ通知」に設定する。  
(☞取扱説明書・接続・設定編「ネット機能」章102ページ)
- 「メール録画予約完了通知機能」を「指定アドレス送信元アドレスへ通知」または「指定アドレスへ通知」に設定した場合は、「完了通知送信先メールアドレス」に録画予約完了メールを受け取るメールアドレス(指定アドレス)を入力する。  
(☞取扱説明書・接続・設定編「ネット機能」章102ページ)

#### ● 録画予約ができた場合

例

メール予約を行いました。

録画日 2005/05/05

録画開始時刻 21:00

録画終了時刻 21:54

チャンネル 8

mailto\*:メールアドレス(ネットdeナビ設定で設定したメールアドレス)?subject=件名(RD-Z1の予約を削除します。)&body=open%20パスワード(ネットdeナビ設定で設定したパスワード)%20prog&20del%20予約ID(予約したID)

※mailtoとは...mailtoを選んで決定すると、簡単に予約を削除するメールが作成できます。

#### ● 録画予約に失敗した場合

録画予約ができなかった理由が通知されますので、確認してください。

#### ●お知らせ

- 本体側でエラーが発生しているときも、録画予約ができません。  
エラーとして以下のような内容がありますので、確認してください。  
ー録画開始時刻が現時刻から15分以降でなかった。  
ー録画終了時刻が現在時刻から15分以降で、録画開始時刻から9時間以内(TS録画は24時間未満)でなかった。  
ー予約件数がいっぱい(64件)になっていた。
- 本体側のテレビ画面でGUIを表示中は、メールの送受信ができません。

### ■ e メールで録画予約の設定情報を確認する

eメールで録画予約の設定情報を確認することができます。

eメールの本文に次のように入力します。

例 open rdstyle prog list | d e5

省略可能  
ー予約数  
詳細  
表示レイアウト(ロング)

#### ●お知らせ

- 文字はすべて半角で入力し、項目の間はスペースをひとつずつ入力してください。
- 「l」(エル)を入力した場合は、1行表示が長く表示され、省略すると改行された短いリストが表示されます。
- 「d」を入力した場合は、「録画予約」の詳細が表示され、省略すると簡略されたリストが表示されます。
- 「e」を入力した場合は、「e」に続けて数値を入力することで、一回のメールで受信可能な予約(録画情報)数を指定できます。指定可能な数値は1~9です。ただし、情報量が多いときには、指定された数値より少ない予約数しか得られない場合があります。

### ■ e メールで残量を確認する

eメールで内蔵HDDの残量を確認することができます。

eメールの本文に次のように入力します。

例 open rdstyle prog remain

残量

#### ●お知らせ

- 文字はすべて半角で入力し、項目の間はスペースをひとつずつ入力してください。



# 録画した番組のタイトル情報を見る／変更する（リスト一覧）



本体の「見るナビ」のリスト表示のようにタイトルが一度にたくさん、しかも早く表示されるね！  
ネットdeナビではどんな使い方があるか教えて！



内蔵HDDとDVD-RAM/R/RWに録画した内容をタイトルやチャプターごとに、一覧表示する機能です。  
タイトル名やジャンルなど、タイトル情報を変更\*することができます。  
本体の文字入力機能（ソフトウェアキーボード）よりもパソコンのキーボードをお使いになれば簡単に文字が入力できます。

※ ・本機以外で録画したDVD-R/RW（Videoモード）は表示、変更はできません。  
・ファイナライズ済みのDVD-R/RWは表示だけで変更はできません。

各フォルダ内表示からルート上一覧表示へ戻るときにこのアイコンをクリックします。

この部分をチェックをつけると、タイトル名などの情報が表示されます。

**カギ付きフォルダ**  
開錠されている場合アイコンはと表示されます。施錠されている場合アイコンはと表示されます。

**ごみ箱**  
ごみ箱に録画タイトルがはいっている場合、アイコンはとなっています。はいっていない場合はと表示されます。

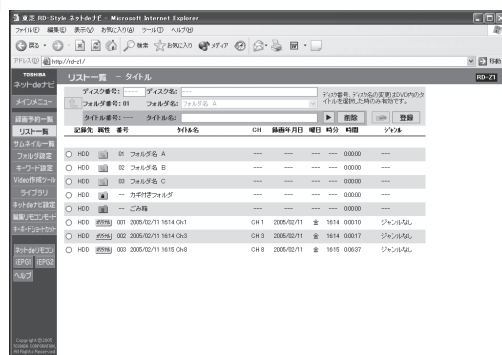
○にチェックした項目の情報が表示されます。タイトル名の変更、フォルダへの移動、再生や削除ができます。移動／変更の設定行なったあと、「登録」をクリックすると、設定を実行します。

リスト一覧 - タイトル									
ディスク番号: 01	ディスク名: A	ディスク番号、ディスク名の変更はDVD内のタイトルを選択した時のみ有効です。							
フォルダ番号: 01	フォルダ名: A								
タイトル番号: 01	タイトル名: A								
記録先	属性	番号	タイトル名	CH	録画年月日	曜日	時分	時間	ジャンル
<input checked="" type="radio"/> HDD		01	フォルダ名 A	---	---	---	---	00:00	---
<input type="radio"/> HDD		02	フォルダ名 B	---	---	---	---	00:00	---
<input type="radio"/> HDD		03	フォルダ名 C	---	---	---	---	00:00	---
<input type="radio"/> HDD		---	カギ付きフォルダ	---	---	---	---	00:00	---
<input type="radio"/> HDD		---	ごみ箱	---	---	---	---	00:00	---
<input type="radio"/> HDD		001	2005/02/11 1614 Ch1	CH 1	2005/02/11	金	1614	00:10	ジャンルなし
<input type="radio"/> HDD		002	2005/02/11 1614 Ch3	CH 3	2005/02/11	金	1614	00:17	ジャンルなし
<input type="radio"/> HDD		003	2005/02/11 1615 Ch8	CH 8	2005/02/11	金	1615	00:37	ジャンルなし

カギ付きフォルダが開錠されている場合、カギが色付きで表示されます。カギ付きフォルダを施錠するときはアイコンをクリックします。（施錠時はグレー表示となっています。）

各フォルダ内を表示するときは、フォルダ名をクリックします。

## 1 メインメニューの「リスト一覧」をクリックする

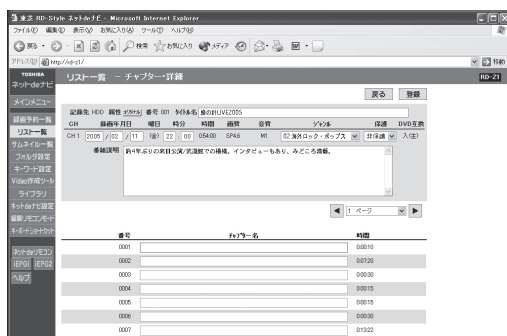


リスト一覧が表示されます。

内蔵HDDとDVD-RAM/R/RWに録画した内容がタイトルごと一覧表示されます。

「記録先」「属性」「番号」「タイトル名」「CH」「録画年月日」「曜日」「時分」「時間」「ジャンル」をクリックすると、その項目で並べ替えて表示します。並べ替えた配列はページを切り換えるまでは保持されます。

## 2 タイトル情報を見たり、変更したいタイトルの「タイトル名」をクリックする



タイトルの詳細とチャプターの一覧が表示されます。

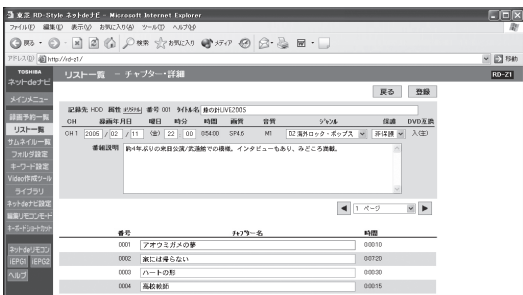
★ **つかいこなしのポイント！**  
変更可能な場所は文字入力可能なウィンドウになっています。



## 3 変更する項目をクリックし、値を選ぶかデータを入力する

設定する内容は、以下の「設定項目」をご覧ください。

## 4 設定が終わったら、「登録」をクリックする



タイトル情報が設定されます。

「戻る」をクリックすると、設定内容を変更せずにタイトルの一覧表示に戻ります。

### 設定項目

タイトル名		録画したタイトルに好きな名前をつけることができます。 半角64文字（全角32文字）以内で入力します。
録画年月日		録画した年月日と開始時刻を変更できます。
ジャンル		録画した番組のジャンルを設定できます。
保護	保護	録画したタイトルを不意に削除したり、編集したりしてしまわないように保護します。
	非保護	録画タイトルを保護しません。
番組説明		番組の内容などを自由に入力できます。 改行、空白も含めて全角400文字（半角800文字）以内で入力します。
チャプター名		チャプターに好きな名前をつけることができます。 半角64文字（全角32文字）以内で入力します。

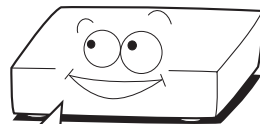
### お知らせ

- 本体動作中(再生など)は変更できません。
- 番組説明は、プレイリストでは記録できません。

## サムネイルで表示する（サムネイル一覧）

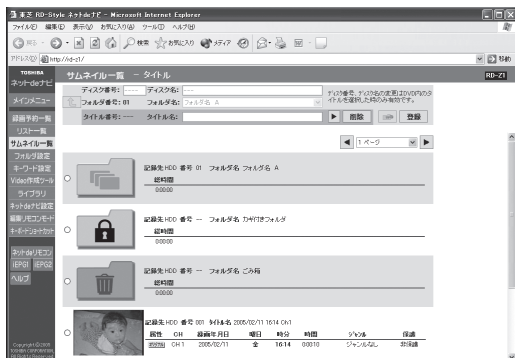


本体の見るナビのサムネイル表示のようにサムネイルでも表示はできないの？



メインメニューの「サムネイル一覧」をクリックすると、内蔵HDD、DVD-RAMやDVD-R/RWに録画されたタイトルのサムネイルと情報が表示されます。「リスト一覧」と同様にタイトル名やジャンルなど、タイトル情報を変更※することができます。リスト一覧と比べて表示するのに多少時間がかかります。

※ ・本機以外で録画したDVD-R/RW（Videoモード）は表示、変更はできません。  
・ファイナライズ済みのDVD-R/RWは表示だけで変更はできません。



メインメニューの「サムネイル一覧」をクリックすると内蔵HDD、DVD-RAMやDVD-R/RWに録画されたタイトルのサムネイルと情報が表示されます。フォルダ内へ移動するときはアイコンかフォルダ名をクリックします。ページを切り換えるには、ウィンドウ上端の[◀]または[▶]をクリックします。

タイトル情報を見たり、変更したいタイトルのサムネイルまたは「タイトル名」をクリックすると、チャプターサムネイル一覧画面が表示されます。

### ■サムネイル表示でのポイント

設定する内容は、リスト一覧と同じです。本体動作中（再生など）は変更できません。

《以下の場合サムネイルが黒くなったり、表示されないことがあります。》

- ・本体側の動作状態（再生など）
- ・コピーワンスのタイトルやチャプターのサムネイル
- ・DVD-R/RW(Videoモード)に録画されたタイトルサムネイルとチャプターサムネイル

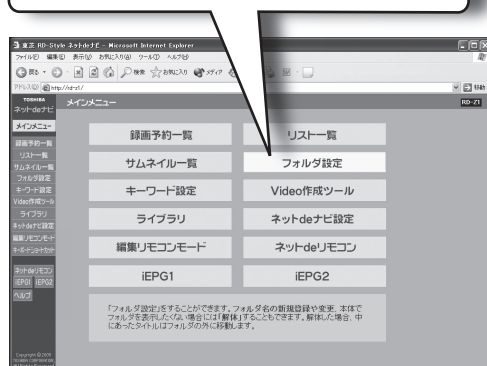
本体側で一度もサムネイル表示をしていない番組は、パソコン側では黒い画面になりサムネイル表示がされません。このような場合は、本体側の「見るナビ」でサムネイル画面の変更をしてみてください。（表示できないサムネイルもあります。）

Macintosh コンピュータの場合は、サムネイルをクリックしてもチャプターサムネイル一覧は表示されません。

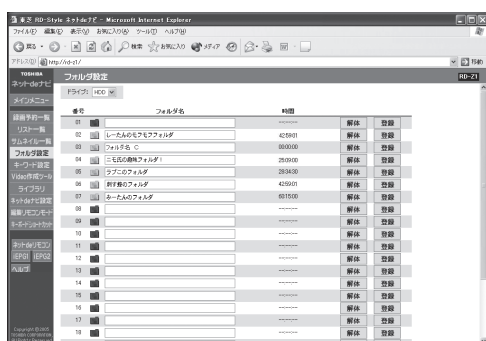
## フォルダを設定する

本体の見るナビのフォルダ機能の設定を、ネットdeナビでもできます。使用できる機能は「フォルダ名の設定」「フォルダ名の変更」「フォルダの解体」です。

### 1 メインメニューの「フォルダ設定」をクリックする



### 2 フォルダ名の設定や変更をしたいフォルダを選び、設定する



フォルダ名の空欄部分に文字を入力したり、現在ついている名前を変更します。

フォルダ名は全角で「ルート」、「ごみ箱」、「カギ付き」、「指定なし」の文言を含む名前の設定はできません。ただし、半角による設定はできます。例:半角による「ルート」

「解体」を押すと、フォルダは解体され、フォルダ内のタイトルはルート上に表示されます。

上端のドライブでHDD/DVDを切り換えることができます。ディスクのフォルダ設定をするときは、設定するディスクを本機にセットしてください。

### 3 設定が終わったら、「登録」をクリックする

フォルダが設定されます。  
「登録」をクリックしないと、設定が更新されません。

# キーワードを設定する



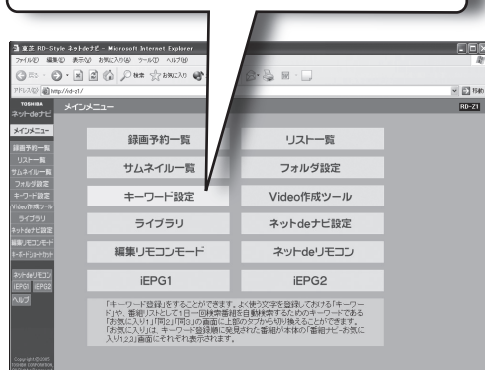
番組ナビのキーワード登録のとき、本体のソフトウェアキーボードで入力するのはめんどろ…  
ネットdeナビでパソコンのキーボードを使って簡単に入力したい！



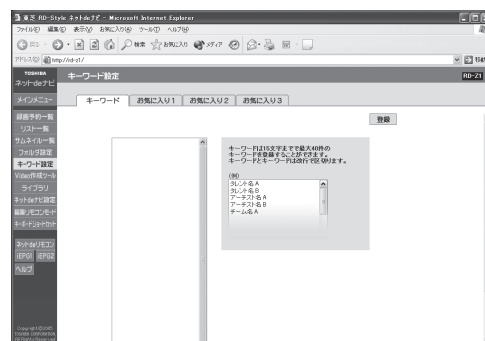
「キーワード設定」をお使いください。  
本体のソフトウェアキーボードよりも簡単に登録することができます。  
ネットdeナビで登録したキーワードは本体の「録るナビ」、「見るナビ」、「編集ナビ」、「簡単ナビ」「ライブラリ」などで文字を入力する際、呼び出して使用できます。

「キーワード設定」の注意点などは「番組ナビ」の「キーワードを登録する」(▶36ページ)をご覧ください。

## 1 メインメニューの「キーワード設定」をクリックする



## 2 「キーワード」または「お気に入り」の番号を選び、登録したい語句を入力する



キーワードには全部で40 件まで登録できます。  
「お気に入り」には各20件まで登録できます。  
登録されている語句の変更や削除もできます。

## 3 設定が終わったら、「登録」をクリックする

キーワードが設定されます。  
「登録」をクリックしないと、設定が更新されません。

# ライブラリ情報を使う (ライブラリ)



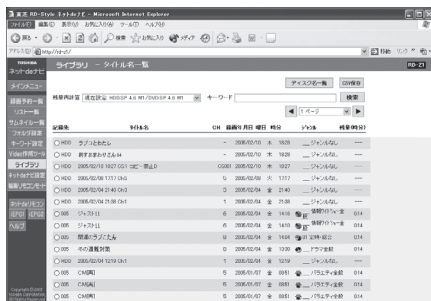
本体の「ライブラリ」のように登録されているタイトルを一覧表示させることができるんだね。ネットdeナビではさらにどんなことができるの？



本体の「ライブラリ」のように、本機が記憶している録画日時、録画先、タイトル名、ジャンルなど、タイトルごとの情報を利用して、見たいディスクや空きのあるディスクが簡単に探せます。また、ラネット de ナビではライブラリ情報をパソコンにファイル出力(CSV方式)することもできます。

注意：DVD-R/RW (Videoモード) は、規格上の制約によりライブラリで管理することはできません。

## 1 メインメニューの「ライブラリ」をクリックする



タイトルごとの情報が一覧表示されます。ページを切り換えるには、ウィンドウの[◀]または[▶]をクリックします。

## 見たいタイトルの格納先ディスクを探す (ライブラリ情報を並べ替える)

並べ替えたい項目の項目名をクリックする「記録先」「タイトル名」「CH」「録画年月日」「曜日」「時分」「ジャンル」「残量(時分)」をクリックすると、その項目で並べ替えて表示します。(ただし、HDDの残量は“---”で表示します)

### お知らせ

- ここでの並べ替えの結果と、本体側のライブラリで並べ替えた結果は、一部異なる場合があります。
- 本体側の機能であるライブラリの絞り込みは、ここではできません。
- 「残量再計算」の設定を変更すると、変更した録画・画質／音質の設定に対応した残量に変わります。
- 残量再計算で表示する設定は、「録画・画質／音質設定」で変更できます(▶取扱説明書・操作編「機能設定」章 112ページ)。

## タイトルの情報を見る

タイトル名をクリックする



タイトル情報が表示されます。

### お知らせ

- ここでは、タイトル情報を変更できません。

## ライブラリ情報をパソコンにファイル出力する

### 「CSV保存」をクリックする

ライブラリ情報がCSV形式で保存されます。パソコン側の画面の指示にしたがって、保存の操作をしてください。

### お知らせ

- CSV形式での保存は、ライブラリ表示の初期状態で行なわれます。並べ替えは反映されません。

## 全ディスク番号ごとの残量一覧を表示する (ディスク名一覧)

### 「ディスク名一覧」をクリックする

HDDのVR交換領域、TS領域の残量表示や、本機に登録された全DVD-RAM、DVD-R/RW(VRモード)について、ディスク番号、ディスク名、録画・画質／音質に応じたそれぞれのディスク残量を一覧表示します。

見出し部分の番号、ディスク名、残量などをクリックするたびに、その列を基準にリストを並べ替えることができます。

### お知らせ

- ディスクの残量は本体側でディスクの登録をしないと表示されません。
- 残量設定1～5で表示する設定は、「録画・画質／音質設定」で変更できます。(▶取扱説明書・操作編「機能設定」章 112ページ)
- タイトルの記録先、タイトル名、CH、録画年月日、曜日、時分、ジャンルまたは残量(時分)をクリックすると、クリックしたデータで絞り込みができます。
- 並べ替えは過去三つまでの並べ替え結果を保持します。



# メニューテーマの追加設定 (Video 作成ツール)



ネットdeナビのVideo作成ツールは、メニューテーマに使えるオリジナル画像を登録できるから、ディスク編集がますます楽しくなるね！



DVD-R/RW作成時、あらかじめ本体側で用意された8種類のメニューテーマとは別に16種類の画像の追加と設定ができる機能です。

## ■準備するもの

メニュー画面で使いたい画像(Windowsビットマップ形式(bmp)<sup>\*1</sup>・24bitカラー・720x480<sup>\*2</sup>ピクセル(72dpi))

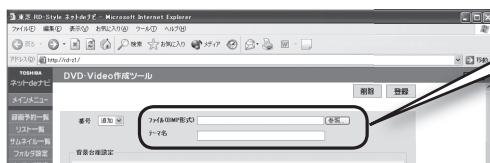
※1 同ファイル形式であればMac OS からもそのまま登録できます。(72dpi)

※2 パソコンとテレビの画面とは表示のしかたが異なるため、パソコン上で正常に見えた画像がテレビ上では縦長に見えてしまいます。パソコン上で始めに640×480ピクセルのサイズで画像を作成し、それを720×480ピクセルのサイズに横長に引き延ばした画像を背景に使用すると、テレビ上で違和感のない背景になります。

## 1 メインメニューの「Video作成ツール」をクリックする

Video 作成ツール画面が表示されます。

2

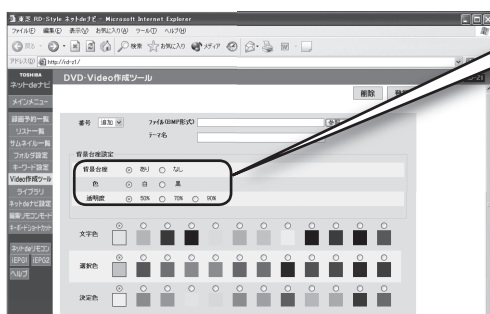


メニューテーマに使うビットマップファイルを指定する

「参照」をクリックしてファイルを選ぶことができます。

「テーマ名」ではテーマ名を入力することができます。名前を入力しなくても登録はできます。

3



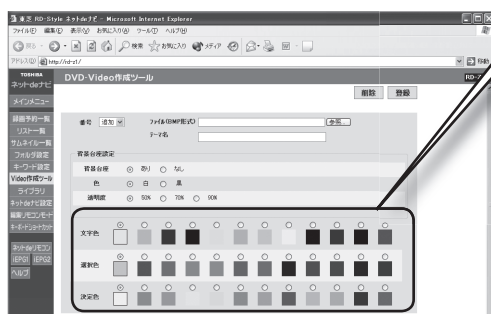
背景台座、色、透明度を選ぶ

**背景台座：** 背景画像によってはディスク名、タイトル名、チャプター名などの文字が読みにくくなる場合があります。その場合には背景台座を「あり」に設定してください。

**色：** 背景台座の色を設定します。

**透明度：** 背景台座の透明度を設定します。数字が大きいほど背景台座は透け、背景画像がよく見えるようになります。

4



文字色、選択色、決定色を選ぶ

**文字色：** メニューに表示するディスク名、タイトル名、チャプター名、ページ番号、タイトル・チャプター時間の文字色です。タイトルメニューへの「戻る」ボタンは設定に関係なく、白地に黒枠になります。

**選択色：** メニューを選択したときの色です。

**決定色：** メニューを決定したときの色です。

5

## 「登録」をクリックする

設定したユーザ・メニューテーマが本機に送信されます。

設定したメニューテーマは、この画面の下側に表示されます。

## ユーザ・メニューテーマを削除する

「番号」を選び、「削除」をクリックする



### つかいこなしのポイント！

登録する画面のサンプル集・作成上のポイントやDVD-Videoメニュー構造などの情報や、より高度なテクニックなどについては  
<http://www.rd-style.com/> をご覧いただき、ご活用ください。



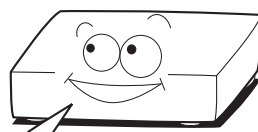
## 登録したユーザ・メニューテーマを本体側で使用するには

「DVD-Video作成」の「タイトルメニューテーマ選択」「チャプターメニューテーマ選択」で「次頁」ボタンを押して、登録したユーザメニューを表示して選択してください。「前頁」を押すとプリセットされたメニューテーマに戻ります。

# リモコン画面で操作する



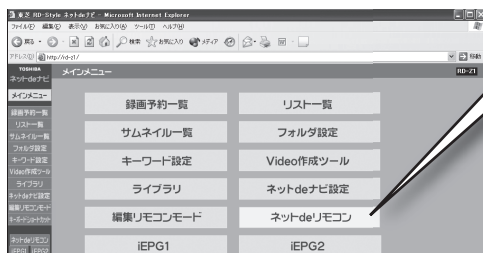
複数台 RD シリーズを持ってる時や、リモコンが見つからないときに、付属品のリモコンのように、パソコンから本体を操作することができるから便利だね。



ネットdeナビ対応のブラウザに表示されたリモコン画面で、本機を操作できます。

リモコンは、JAVAアプレットで構成されています。(お使いのパソコンがWindowsの場合はJAVA VM1.5、Mac OSXの場合はJAVA VM1.4.2がインストールされている必要があります。詳しくは「動作環境について」91ページをご覧ください。) 複数台RDシリーズを持ってる場合、付属品のリモコンですとリモコンコードに限りがありますが、パソコンの画面上に表示されるリモコンならば、その心配も解消されます。

1



メインメニューの「ネットdeリモコン」をクリックする

ネットdeナビと同じウィンドウの右側と下にリモコンと表示部が表示されます。

2

## リモコン画面のボタンをクリックする

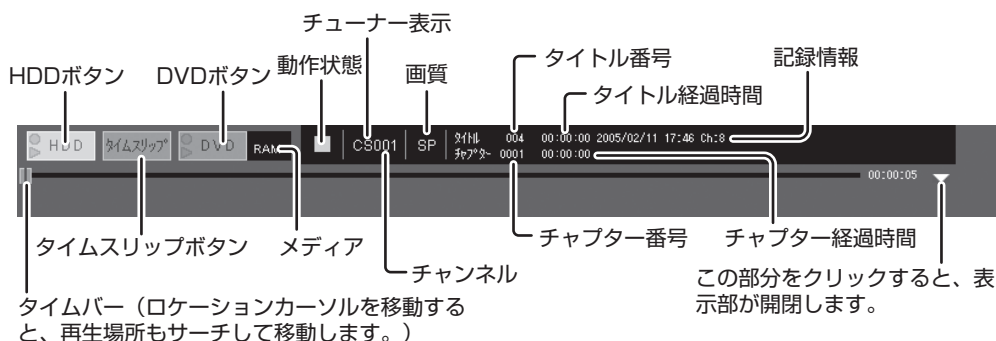
本体リモコンのボタンが押されたときと同じ動作をします。

### お知らせ

- リモコン画面の表示に時間がかかることがあります。
- ディスクによっては機能しないことがあります。
- 本機の動作状態や、ネットワーク内の通信状態によっては、リモコンの操作に対して、本機の反応に時間がかかる場合があります。
- うまく表示できない場合、ブラウザのキャッシュをクリアしてみてください。
- 同一ネットワーク内で本体を複数台ご使用になる場合は、「リモコンアクセスポート番号」をそれぞれ別の番号に設定してください。(➡取扱説明書「接続・設定編」ネット機能章-「ネットdeナビ設定」を参照)

### 表示部の見方

例



### お知らせ

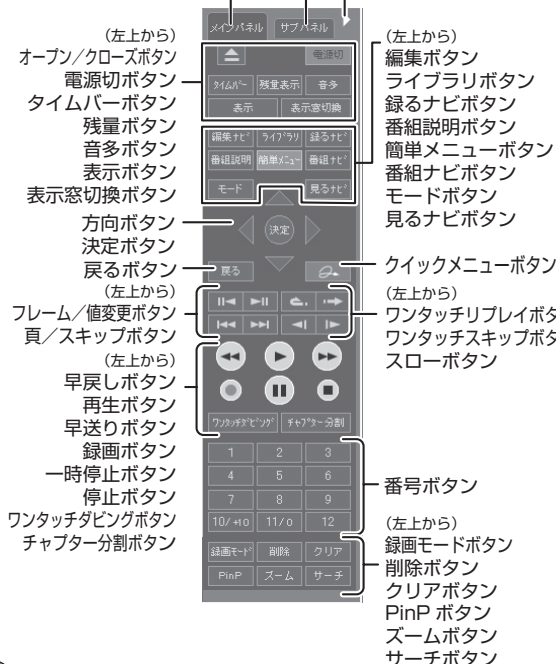
- 表示内容は約1秒ごとに更新されます。

## ■リモコンの見方

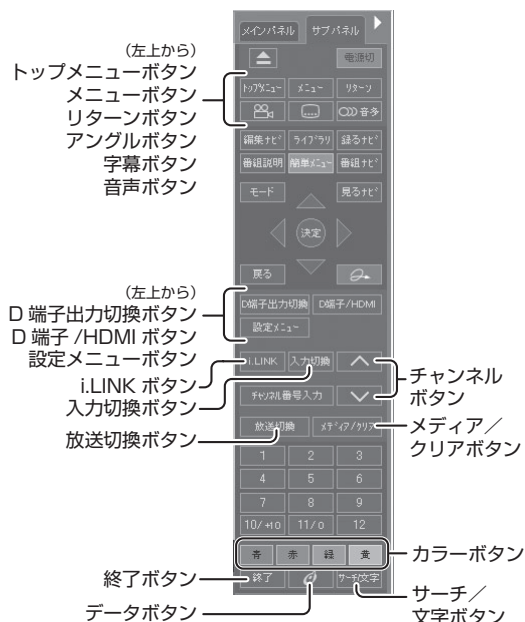
### ●メインパネル

この部分をクリックして、「メインパネル」「サブパネル」を切り換えます。

この部分をクリックすると、リモコンが開閉します。



### ●サブパネル

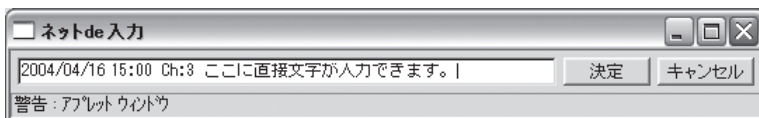


### ●お知らせ

- デジタル放送を視聴中は、「トップメニュー」または「メニュー」を使って、DVD-Videoの再生を開始できない場合があります。

## ネットdeキーボード

リモコン画面が表示されているとき、本体側でソフトウェアキーボードを起動させた場合、ネットdeキーボードの画面がパソコン側に表示されます。



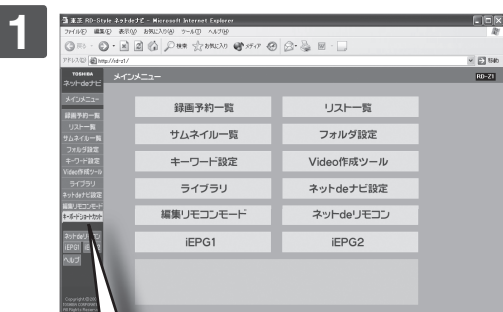
ネットdeキーボードを使って入力し、「決定」をクリックすると、本体側のソフトキーボードに反映されて、ネットdeキーボードが閉じます。

### ●お知らせ

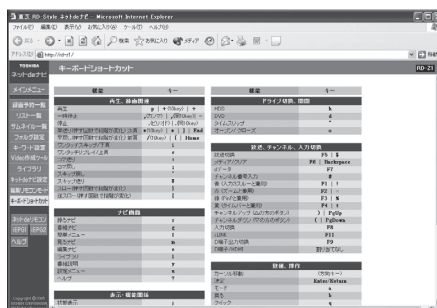
- ネットdeキーボードで「キャンセル」をクリックすると、本体側のソフトキーボードに反映しないで、ネットdeキーボードが閉じます。
- ネットdeキーボードでは「人名選択」、「キーワード選択」、「キーワード登録」等は使えません。お使いになる場合は、ネットdeキーボードを中止し、本体のソフトキーボードをお使いください。

## パソコンのキーボードで操作する

パソコンのキーボードで本体を操作できます。



メインメニューの「キーボードショートカット」をクリックする



キーボードショートカットの一覧表が表示されます。  
キーボードの種類や使用環境によっては、表のようには動作しない場合があります。

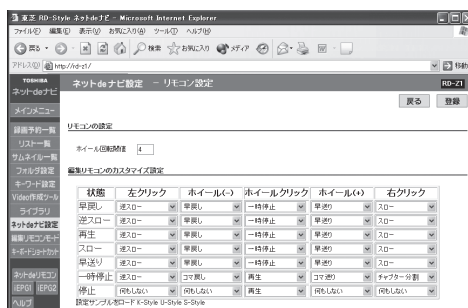
## 編集リモコンで操作する

パソコンのマウスでリモコンの操作ができます。

### ● 編集リモコンを設定する

リモコン画面が起動しているときは、終了してから設定してください。

1. メニューの「ネット de ナビ設定」をクリックする
2. 「リモコン設定」ボタンをクリックする



リモコンの設定画面が表示されます。

3. マウスで操作する動作を、用途に合わせて変更する
4. 「登録」をクリックする

### ● お知らせ

- ・「ホイール回転閾値」にはマウスで操作するときの回転数を入れてください。
- ・「編集リモコンのカスタマイズ設定」では、マウスの各操作時の本体動作を設定してください。
- ・編集リモコンはJava VM Ver.1.5(Mac OS Xは1.4.2)がインストールされている必要があります。お持ちのWWWブラウザで利用できるJavaのバージョンの確認をするには、画面下部右側の「Javaバージョンの確認」ボタンをクリックしてください。入手の方法は、91ページをご覧ください。

### ● 編集リモコンを使う

リモコン画面上枠内でパソコンのマウスを操作します。



この枠内でマウスポインターを当てて操作を行いません。枠内以外のところでクリックなどしても動作しません。

編集リモコンの設定にしたがって、本体が動作します。

### ● お知らせ

- ・リモコン画面表示中に編集リモコンの設定をした場合は、リモコン画面を起動し直してから操作してください。

# ネットdeナビ・ヘルプ

「アクセスできない」、「ネットdeナビが作動しない」などの場合は、アフターサービスをご依頼になる前に、次の点をお調べください。

## ■ 本機にアクセスできない

- 本機の電源ははいっていますか？  
本機が動作状態でなければ、パソコンからアクセスはできません。
- Internet ExplorerやSafariなどの対応ブラウザで指定したIPアドレスは正しいですか？  
DHCPによって自動的にIPアドレスが変更されている場合があります。リモコンの「設定メニュー」を押して「通信設定」の「通信接続設定」-「イーサネット設定」画面を開き、IPアドレスを確認してください。Internet ExplorerやSafariなどの対応ブラウザに入力したIPアドレスと異なっている場合、イーサネット設定画面に表示されているIPアドレスをInternet ExplorerやSafariなどの対応ブラウザのアドレスに入力してください。また、本体ポート番号の値を変更すると、アクセスできるようになる場合もあります。この場合、本体名(IPアドレス)のあとに:を入れ、設定したポート番号を入力してアクセスします。
- プロキシが設定されていませんか？  
ご使用のインターネット接続環境で、プロキシの設定がされているとプライベートIPアドレスでのアクセスができない場合があります。この場合は、Internet Explorerの「ツール(T)」の「インターネットオプション(O)」にある「接続」のタブ内の「LANの設定(L)」を開き、「プロキシサーバー」の「詳細設定(C)」で「プロキシの設定」の例外に、本機に設定してあるIPアドレス(例: 192.168.1.\*)を入力して、プロキシから除外してください。なお、「LANの設定(L)」を開いたときに、「詳細設定(C)」がクリックできない理由はほかにあります。Mac OSでSafariをお使いの場合は、「Safari」の「環境設定」内の詳細をクリックし、「プロキシ」の「設定を変更…」を選びます。「プロキシの設定を使用しないホストとドメイン:」に本機に設定してあるIPアドレス(例: 192.168.1.\*)を入力して、プロキシから除外してください。

## ■ Internet Explorer や Safari などの対応ブラウザが反応しなくなった

- 本機のナビ画面が表示できない場合と同様に、ネットdeナビ側から本機へアクセスできないときがあります。  
本機の処理が完了するのを待ってください。ネットdeナビによる操作では本機側からのメッセージは表示できませんので、本機の状態を直接確認してください。本機が特に動作していないのに反応がない場合は、Internet ExplorerやSafariなどの対応ブラウザを閉じて、本機の電源を入れ直してください。本機が稼働状態になってからアクセスしてください。また、複数のパソコンと共有していたり、パソコンが一台でも複数のネットdeナビから本機にアクセスしていると、最後にアクセスしたネットdeナビだけが通信可能になりますのでご注意ください。
- 本体側のメッセージ表示中は、ネットdeナビ側からアクセスできません。画面表示を消してから操作してください。

## ■ iEPG 予約が動作しない

- iEPGに関する設定が正しくない可能性があります。  
設定を確認してください。

## ■ DVD-Video のオリジナルメニューが登録できない

- 背景に指定したビットマップファイルに問題がある場合があります。  
別のファイルなどで試してください。





# 操作ガイド

## ライブラリ

ライブラリを活用しましょう。  
ライブラリは、録画したタイトルを本機で管理する機能です。  
一枚のディスクに多数のタイトルを録画するといった使い方が多いときに便利な機能です。

■ ライブラリの使いかた	118 ページ
ライブラリの基本操作.....	118
■ 見たいタイトルを探す	119 ページ
表示順を変更する .....	119
検索する .....	119
頭出しする .....	120
■ ライブラリ情報を見る	121 ページ
タイトルの情報を見る .....	121
ディスクの情報を見る .....	121
ライブラリ情報を管理する .....	122
ライブラリ機能を使用する／使用しないを選ぶ .....	122
手動ディスク登録をする .....	123
不要なライブラリ情報を消す .....	123
ライブラリ情報だけをすべて消す .....	124
強制ディスク番号削除 .....	124
ライブラリ情報のバックアップ .....	124
ライブラリ情報のバックアップを上書きする .....	124
■ ディスクの空き容量を調べる	125 ページ
ディスクの番号と残量を表示する .....	125
ディスクの残量を表示する .....	125

## ライブラリの使いかた

HDD	DVD-RAM	DVD-RW (VRモード)	DVD-RW (Videoモード)
DVD-R (VRモード)	DVD-R (Videoモード)		

本機ライブラリ対応表(DVDディスク)

ディスク モード	CPRM*対応ディスク		CPRM*非対応ディスク	
	プロテクト無し	プロテクト有	プロテクト無し	プロテクト有
VRモード	○	○	○	×
Videoモード	×	×	×	×

\*CPRMとは著作権保護のために映像を暗号化する技術です。一回だけ録画可能な番組を録画することができます。

録画日時、チャンネル、タイトル名、ジャンルなど、タイトルごとの情報を本機の「ライブラリ」というシステムが記憶しています。この情報を利用して、見たいディスクや空きのあるディスクが簡単に探せます。ライブラリ情報はおもにこのような使いかたができます。

- 見たいタイトルがどのディスクにあるかを探す
- ディスクやタイトルの情報を確認する
- どのDVD-RAM、DVD-R/RW (VRモード)にどのくらい空き容量があるかを調べる

## ライブラリの基本操作

### 1 「ライブラリ」を押す

ライブラリ

番号	年月日	曜日	時分	CH	ジャンル	タイトル名
HDD	2004/ 5/ 6	木	19:00	10		2004/05/06 19:00 Ch:10
HDD	2004/ 5/ 6	木	0:00	4		2004/05/06 00:00 Ch:4
HDD	2004/ 5/ 5	水	15:00	8		2004/05/05 15:00 Ch:8
HDD	2004/ 5/ 5	水	9:00	3		2004/05/04 09:00 Ch:3
HDD	2004/ 5/ 4	火	15:00	6		2004/05/04 15:00 Ch:6
HDD	2004/ 5/ 4	火	13:00	4		2004/05/04 13:00 Ch:4
HDD	2004/ 5/ 4	火	11:00	BS 5		2004/05/04 11:00 Ch:BS5

「ライブラリ タイトル一覧 (全タイトル)」画面が表示されます。

### 2 「クイックメニュー」を押す

クイックメニュー

番号	年月日	曜日	時分	CH	ジャンル	タイトル名
DVD	2004/ 5/ 6	木	19:00	10		2004/05/06 19:00 Ch:10
DVD	2004/ 5/ 6	木	0:00	4		2004/05/06 00:00 Ch:4
DVD	2004/ 5/ 5	水	15:00	8		2004/05/05 15:00 Ch:8
DVD	2004/ 5/ 5	水	9:00	3		2004/05/04 09:00 Ch:3
DVD	2004/ 5/ 4	火	15:00	6		2004/05/04 15:00 Ch:6
DVD	2004/ 5/ 4	火	13:00	4		2004/05/04 13:00 Ch:4
DVD	2004/ 5/ 4	火	11:00	BS 5		2004/05/04 11:00 Ch:BS5

「クイックメニュー」が表示されます。

### 3 方向キー(▲/▼)で項目を選び、「決定」を押す



実際に項目を選んだ後の操作内容は、次ページ以降をご覧ください。

#### お知らせ

- ・手順を途中でやめるには、「ライブラリ」を押します。
- ・「ライブラリ タイトル一覧」画面では、タイトルを選んで「決定」または「再生」を押すと、そのタイトルのディスクがはいっていれば再生が始まります。
- ・「このディスクは1回コピーが許可された番組の録画に対応しています」などの記載がないDVD-RAM、DVD-R/RW (VRモード)でもライブラリ機能を利用できますが、そのディスクを本機以外で使用するとライブラリが正しく機能しなくなることがあります。この記載があるDVD-RAM、DVD-R/RW (VRモード)をお使いください。
- ・「カギ付きフォルダ」内のタイトルは開錠すればライブラリに表示されます。施錠されている場合は、表示されません。

# 見たいタイトルを探す

HDD	DVD-RAM	DVD-RW (VRモード)	DVD-RW (Videoモード)
DVD-R (VRモード)	DVD-R (Videoモード)		

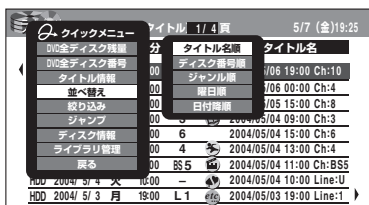
「ライブラリ タイトル一覧 (全タイトル)」画面では、見たいタイトルを方向キー(▲/▼)で探せますが、表示順を変えたり条件をつけて検索すると、よりスピーディーに探せます。

## 表示順を変更する

### 並べ替え

#### 1 クイックメニューから「並べ替え」を選んで「決定」を押す

サブメニューが表示されます。



#### 2 方向キー(▲/▼)で表示順を選び、「決定」を押す

選んだ順で全タイトルが並べ直されます。

#### お知らせ

- 異なる並べ替えを続けて実行した場合、あとに実行したものの配列の中で先に実行したものの配列結果も保持されます。たとえば、「ジャンル順」・「ディスク番号順」というように並べ替えると「ディスク番号順」に並んだ中で同一ディスク番号内では、一つ前に並べ替えた「ジャンル順」に並びます。

## 検索する

### 絞り込み

#### 1 クイックメニューから「絞り込み」を選んで「決定」を押す

サブメニューが表示されます。



#### 2 方向キー(▲/▼)で次の絞り込みの条件を選び、「決定」を押す

### ジャンル別

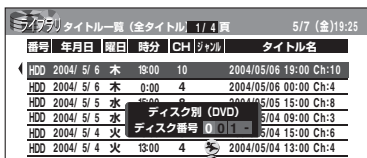
サブメニューが表示されます。

方向キー(▲/▼)でジャンルを選び、「決定」を押します。

選んだジャンルで登録してあるタイトルが選び出されます。

### ディスク別 (DVD)

入力用ウィンドウが表示されます。



以下の手順1～2を行なってください。

#### 1 方向キー(◀/▶)で入力位置を選び、「値変更」ジョグダイヤルまたは方向キー(▲/▼)でディスク番号を入力する

#### 2 「決定」ボタンを押す

選んだ番号のディスクにはいつているタイトルが選び出されます。たとえば「001-」で検索すると、001、001A、001Bのディスクに含まれるタイトルの一覧となります。

### ディスク別 (HDD)

内蔵HDD内のタイトルが選び出されます。

### 曜日別

サブメニューが表示されます。

方向キー(▲/▼)で曜日を選び、「決定」を押します。

選んだ曜日に録画したタイトルが選び出されます。

#### お知らせ

- 全タイトルの表示に戻りたいときは、「クイックメニュー」を押し、方向キー(▲/▼)で「全絞り込み解除」を選び、「決定」を押します。
- 「戻る」を押すと、一つ前の絞り込みの表示に戻ります。

## 頭出しする

### ジャンプ

## 1 クイックメニューから「ジャンプ」を選んで「決定」を押す

サブメニューが表示されます。



## 2 方向キー(▲/▼)で、次の頭出しの方法を選び、「決定」ボタンを押す

### タイトル文字指定

入力用ウィンドウが表示されます。



以下の手順1～3を行ってください。

## 1 「文字列」にカーソルをおいた状態で、「決定」を押す

文字入力画面が現れます。

## 2 探すタイトルの先頭を(最大3文字)入力し、「モード」を押して、保存する

入力用ウィンドウに戻ります。

## 3 方向キー(▶)で「実行」を選び、「決定」を押す

選んだ文字で始まる名前のタイトルがあると、該当のタイトルが選ばれます。

### お知らせ

- 「タイトル文字指定ジャンプ」のウィンドウは、方向キー(▲/▼)で上下に移動することができます。

## ディスク番号指定

入力用ウィンドウが表示されます。



以下の手順1～2を行ってください。

## 1 方向キー(◀/▶)で入力位置を選び、「値変更」ジョグダイヤルまたは方向キー(▲/▼)でディスク番号を入力する

前方一致検索に必要な数値を最大3桁と、AB両面の区別を必要に応じてAまたはBを入れます。特定の桁を「-」にすることで、それ以下の数値を指定しない検索ができます。たとえば、「10-」で検索すると、100、100A、102などの中で最初に発見されたディスク番号の行にジャンプします。あらかじめディスク番号順に並べ替えておくと便利です。

## 2 「決定」を押す

選んだ番号のディスクのタイトルが選ばれます。

### 頁指定

入力用ウィンドウが表示されます。



以下の手順1～2を行ってください。

## 1 方向キー(▲/▼)または「値変更」ジョグダイヤルでページ番号を入力する

## 2 「決定」を押す

選んだページが表示されます。

# ライブラリ情報を見る

HDD	DVD-RAM	DVD-RW (VRモード)	DVD-RW (Videoモード)
DVD-R (VRモード)	DVD-R (Videoモード)		

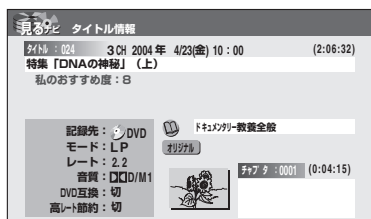
ライブラリ情報を見たり、ライブラリ情報を管理します。

## タイトルの情報を見る

### タイトル情報

## 1 クイックメニューから「タイトル情報」を選んで「決定」を押す

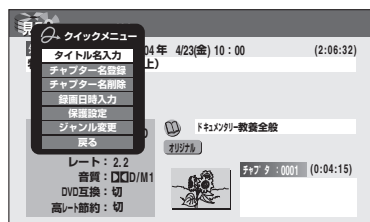
選んでいるタイトルの情報が見られます。



クイックメニューを使って、以下の操作ができます。

(「クイックメニュー」を押してクイックメニューを表示させ、方向キー(▲/▼)で各項目を選び、「決定」を押してください。)

ただしDVD-R/RW (VRモード)でファイナライズ済のディスクの場合、以下の操作はできません。



タイトル名入力：

文字入力画面が表示されます。

チャプター名登録：

(名前を入力するチャプターを、「頁(I◀▶I)」で表示させてから選んでください。)

文字入力画面が表示されます。

チャプター名削除：


(対象のチャプターを、「頁(I◀▶I)」で表示させてから選んでください。)

録画日時入力：

日付の項目に移動します。

保護設定：

選んでいるタイトルの保護を設定します。

保護設定のマーク「」がつかます。

ジャンル変更：

サブメニューが表示されます。

方向キー(▲/▼)でジャンルを選び、「決定」を押します。

選んだジャンル名とマークが表示されます。

お知らせ

- 対象のディスクがはいっていないと設定を変更できません。

## ディスクの情報を見る

### ディスク情報

## 1 クイックメニューから「ディスク情報」を選んで「決定」を押す

本機にはいっているディスクの情報を確認できます。



ディスク番号やディスク名を変えるには：

プロテクトやソフトプロテクトされていないDVD-RAMやDVD-R/RW (VRモード)の未ファイナライズディスクの場合、以下の操作ができます。

## 1 方向キー(◀▶)で「ディスク番号変更」または「ディスク名変更」を選び、「決定」を押す

## 2 ディスク名を入力する

ディスク番号を変更するときは「値変更(◀▶▶▶)」ジョグダイヤルまたは方向キーを押します。



## ■ソフトプロテクトについて

DVD-RAM、DVD-R/RW（VRモード、未ファインライズ）のソフトプロテクト（論理）を行なうことができます。

**1** 「ディスク情報」を表示しているときに、「クイックメニュー」を押す

**2** 方向キー（▲/▼）で「ソフトプロテクト設定」を選び、「決定」を押す

メッセージが表示され、ソフトプロテクトの処理が行なわれます。

### 🔍お知らせ

- ・ソフトプロテクトを設定したDVD-RAM、DVD-RW（VRモード）は、論理フォーマットはできません。ただし、DVD-RAMでは「DVD-RAM物理フォーマット」は実行できます。DVD-R（VRモード）では、ソフトプロテクトの設定／解除をしても、ディスク情報が更新され、ディスク残量を消費します。DVD-R（VRモード）はプロテクト設定に関わらず、論理フォーマットはできません。

## ■ソフトプロテクトを解除するには

ソフトプロテクトを解除するディスクを入れ、上記「ソフトプロテクトについて」の手順1を行ない、手順2で「ソフトプロテクト解除」を選び、「決定」を押します。

メッセージが表示され、ソフトプロテクト解除の処理が行なわれます。

## ライブラリ情報を管理する

ライブラリ情報は、本機が内部で自動的に管理していますが、以下のようなときは、それぞれの方法でライブラリ情報の整理をしてください。

- 本機以外で録画したディスクを使うときなど、**本機にないタイトル情報を、ライブラリに追加したいとき。**

→「手動ディスク登録をする（📄123ページ）」をご覧ください。

- ライブラリ情報が記憶容量いっぱいになったとき。**（本機のライブラリは3000件まで登録できます。最大数に達したときはメッセージが出て、追加ができなくなりますので、不要な情報を削除するなど整理をしてください。）

→「不要なライブラリ情報を消す」（📄123ページ）をご覧ください。

- ライブラリ情報を最初から整理したくなったとき。**

→「ライブラリ情報だけをすべて消す」（📄124ページ）をご覧ください。

- ライブラリ情報を外部ディスクにバックアップとして保存するとき。**

→「ライブラリ情報のバックアップ」（📄124ページ）をご覧ください。

- バックアップ保存していたライブラリ情報を、本機に戻す（上書きする）とき。**

→「ライブラリ情報のバックアップを上書きする」（📄124ページ）をご覧ください。

### 🔍お知らせ

- ・内蔵HDDのライブラリ情報はDVD-RAMにバックアップを作成することをお勧めします。ただし、バックアップを書き戻した場合、バックアップ以後に追加されたライブラリ情報は削除されますので、ご注意ください。

## ライブラリ機能を使用する／使用しないを選ぶ

未登録のディスクや新規のディスクを本機に入れたときに、ライブラリ起動時に自動的にディスク登録するかしないかを設定できます。

複数台RDシリーズを使っている場合は、どれか一台で管理することをおすすめします。ライブラリ機能は使わない設定にすることができます。

**1** ライブラリを表示中に「クイックメニュー」を押す

「クイックメニュー」が表示されます。

**2** 方向キー（▲/▼）で「ライブラリ管理」を選び、「決定」を押す

サブメニューが表示されます。

**3** 方向キー（▲/▼）で「ライブラリ機能」を選び、「決定」を押す

**使わない：**

未登録のディスクを入れた場合、ライブラリ起動時に自動的に登録されません。

録画やダビングをしても、新たにライブラリ登録されなくなります。

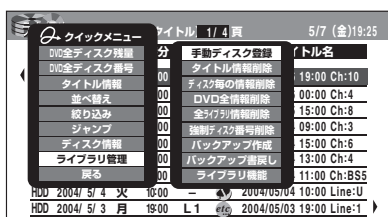
**使う：**

未登録のディスクを入れた場合、ライブラリ起動時に自動的に登録されます。またディスクを入れた際、メッセージでお知らせします。

**4** 設定する項目を方向キー（▲/▼）で選び、「決定」を押す

## 手動ディスク登録をする

- 1 本機のライブラリに情報を追加したいディスクを、本機に入れる
- 2 「ライブラリ」を押したあと、「クイックメニュー」を押す  
「クイックメニュー」が表示されます。
- 3 方向キー(▲/▼)で「ライブラリ管理」を選び、「決定」を押す  
サブメニューが表示されます。



- 4 方向キー(▲/▼)で「手動ディスク登録」を選び、「決定」を押す
- 5 方向キー(◀/▶)で「はい」を選び、「決定」を押す  
ディスクの全タイトル情報がライブラリに登録されます。  
登録を中止したいときは「いいえ」を選びます。

### お知らせ

- 本機以外の機器で録画されたディスクをライブラリに登録するには「手動ディスク登録」をしてください。
- 本機で録画されたディスクを本機以外の機器で編集すると、ライブラリ情報が消えたり、本機での動作に影響がある場合があります。
- ディスク登録されていないディスクに追加で録画しても、ライブラリには登録されません。
- ライブラリの手動ディスク登録をすると、ライブラリ内にディスク番号の同じディスクが複数できることがあります。このときの全ディスク残量は、ディスクごとまたはページごとに表示されます。そのような場合は、「ディスク番号変更」(▶121ページ)をすることをお勧めします。

## 不要なライブラリ情報を消す

録画(タイトル)件数が3000件に達したときに行ないます。→「タイトル情報削除」を使う

- 1 ライブラリを表示中に方向キー(▲/▼)で、消すタイトルを選ぶ
- 2 「クイックメニュー」を押す
- 3 方向キー(▲/▼)で「ライブラリ管理」を選び、「決定」を押す
- 4 方向キー(▲/▼)で「タイトル情報削除」を選び、「決定」を押す
- 5 方向キー(◀/▶)で「はい」を選び、「決定」を押す  
2で選んだタイトルの情報をライブラリから削除します。  
削除を中止したいときは「いいえ」を選びます。

指定したディスクに含まれるタイトルの情報をまとめて削除します。→「ディスク毎の情報削除」を使う

- 1 方向キー(▲/▼)で消すディスクを選ぶ
- 2 ライブラリを表示中に「クイックメニュー」を押す
- 3 方向キー(▲/▼)で「ライブラリ管理」を選び、「決定」を押す
- 4 方向キー(▲/▼)で「ディスク毎の情報削除」を選び、「決定」を押す
- 5 方向キー(◀/▶)で「はい」を選び、「決定」を押す

2で選んだタイトルのディスクに含まれる全タイトルの情報を、ライブラリから削除します。  
削除を中止したいときは「いいえ」を選びます。

## ライブラリ情報だけをすべて消す

ライブラリ情報を最初から整理しなおしたいときなどに使います。

**1** ライブラリを表示中に「クイックメニュー」を押す

**2** 方向キー(▲/▼)で「ライブラリ管理」を選び、「決定」を押す

**3** 方向キー(▲/▼)で、「DVD全情報削除」または「全ライブラリ情報削除」を選ぶ

### DVD全情報削除：

内蔵HDDのライブラリ情報は残し、DVD-RAMとDVD-R/RW (VRモード)の全ライブラリ情報を削除します。

### 全ライブラリ情報削除：

内蔵HDD、DVD-RAMやDVD-R/RW (VRモード)の全ライブラリ情報を削除します。

**4** 「決定」を押す

**5** 方向キー(◀/▶)で「はい」を選び、「決定」を押す

## 強制ディスク番号削除

使わなくなったDVD-RAMやDVD-R/RW (VRモード 未ファイナライズ)のディスク番号は、強制的に削除することで他のディスクの番号として使えるようになります。

**1** ライブラリを表示中に「クイックメニュー」を押す

**2** 方向キー(▲/▼)で「ライブラリ管理」を選び、「決定」を押す

**3** 方向キー(▲/▼)で「強制ディスク番号削除」を選び、「決定」を押す

**4** 削除したいディスクの番号を、「値変更」ジョグダイヤルで入力し、「決定」を押す

### お知らせ

- 「強制ディスク番号削除」を実行すると、そのディスクの全タイトルの情報も同時に削除されます。

## ライブラリ情報のバックアップ

**1** 保存に使うDVD-RAMを本機に入れる

**2** 「ライブラリ」を押す

**3** 「クイックメニュー」を押す

**4** 方向キー(▲/▼)で「ライブラリ管理」を選び、「決定」を押す

**5** 方向キー(▲/▼)で「バックアップ作成」を選び、「決定」を押す

**6** 方向キー(◀/▶)で「はい」を選び、「決定」を押す

保存を中止したいときは「いいえ」を選びます。

## ライブラリ情報のバックアップを上書きする

**1** データを保存してあるDVD-RAMを本機に入れる

**2** 「ライブラリ」を押す

**3** 「クイックメニュー」を押す

**4** 方向キー(▲/▼)で「ライブラリ管理」を選び、「決定」を押す

**5** 方向キー(▲/▼)で「バックアップ書戻し」を選び、「決定」を押す

**6** 方向キー(◀/▶)で「はい」を選び、「決定」を押す

上書きを中止したいときは「いいえ」を選びます。

### お知らせ

- ライブラリ情報のバックアップをDVD-RAMに保存する場合は、本機以外のライブラリ情報をすでに保存してあるDVD-RAMは、保存先として使わないでください。本機と本機以外では、ライブラリ機能の形式が異なることがあります。これらをディスク内に混在させると、本機以外のライブラリ情報のバックアップが書き戻せなくなりますので、ご注意ください。
- 本機のライブラリバックアップを、本機以前の機種に書き戻すことはできません。

# ディスクの空き容量を調べる

HDD	DVD-RAM	DVD-RW (VRモード)	DVD-RW (Videoモード)
DVD-R (VRモード)	DVD-R (Videoモード)		

どのディスクがどのくらい空いているかを一目で確認できるので、録画の前などに便利です。

## ディスクの番号と残量を表示する

### DVD全ディスク番号

#### 1 クイックメニューから「DVD全ディスク番号」を選んで「決定」を押す

登録済みのすべてのディスクについて、番号とディスク名、推定残量が一覧表示されます。

別の画質・音質設定を想定して調べ直すには：

- 1 「クイックメニュー」を押す  
「クイックメニュー」が表示されます。
- 2 方向キー(▲/▼)で「録画・画質/音質設定」を選び、「決定」ボタンを押す

番号	ディスク名	推定残量
001A	スペース	2.20 D/M1
001B	スペース	12分
002	映画	17分
003	映画	1時間15分
006	山本	4分
007A	特集	31分
007B	特集	24分
008	映画	2時間07分
計算		来ます。

- 3 「値変更」ジョグダイヤルで設定を選ぶ  
(☞取扱説明書・操作編「機能設定」章 112ページ)

- 4 「決定」を押す

#### お知らせ

- ・「ライブ러리」を押して最初に表示される「タイトル一覧」の画面で、「クイックメニュー」の並べ替えなどをして、目的のディスクや関連タイトルを探して選択してから「DVD全ディスク残量一覧」を表示すると、選択した行を含むページが開きますので目的のディスクのページの頭出しがしやすくなります。

## ディスクの残量を表示する

### DVD全ディスク残量

#### 1 クイックメニューから「DVD全ディスク残量」を選んで「決定」を押す

収録タイトル名と推定残量が、ディスクごとに表示されます。

#### お知らせ

- ・「クイックメニュー」を押して、「並べ替え」、「ディスク別表示」、「ジャンプ」を選んで、空き残量順に表示を並べ替えたり、指定したディスクだけを表示したり、目的の表示ページにジャンプしたりできます。



# 操作ガイド

# その他

■ 索引	128 ページ
■ 用語解説	132 ページ
■ 技術情報とその他の機能について	135 ページ
録画時間について .....	135
画質について (SP、LP、TS、A1、A2、MN モードの使い分け).....	135
D/D M1、D/D M2 について .....	135
L-PCM (リニア PCM) について .....	135
ソフトウェアのバージョンアップについて .....	136
D-VHS モニター機能を使う.....	137
■ ネット機能で困ったら...	138 ページ
■ インフォメーション	139 ページ

録  
画

番  
組  
ナ  
ビ

再  
生

編  
集

ダ  
ビ  
ン  
グ

ネ  
ット  
de  
ナ  
ビ

ラ  
イ  
ブ  
ラ  
リ



# 索引

## 数字・アルファベット順

1 回だけ録画可能な番組 .....	78
A-B リピート .....	53
A2(2 面ジャスト) 録画 .....	17
ADAMS .....	22
CATV .....	26、48
CSV 保存 .....	109
D-VHS .....	87
D-VHS モニター .....	137
DEPG .....	25、95
DVD-Video 記録時画面比 .....	13
DVD-Video 作成 .....	84
e メール予約 .....	101
GOP(再生範囲拡大) 機能 .....	68
G コード予約 .....	97、102
HDD 記録領域設定 .....	10
iEPG .....	92、94、100
i.LINK .....	87、137
iNET .....	23、26、42、48
PPV .....	11
TS 録画 .....	10、11、64、76

Video 作成ツール .....	110
-------------------	-----

VR モード .....	10、11、64、76
--------------	-------------

## あいうえお順

### あ

空き容量を調べる .....	16
頭出し .....	56、120
映像選択 .....	13
お気に入り順 .....	33
オリジナルタイトル結合 .....	64、72

### か

キーワード指定 .....	34
近接予約確認 .....	31
クイックメニュー .....	31
CATV のみ表示入 .....	30
現在の時間帯へジャンプ .....	31
現在の日時帯へジャンプ .....	31
スカパー! のみ表示入 .....	30
全表示入 .....	29
その他のみ表示入 .....	30
地上アナログ放送のみ表示 .....	29
チャンネル表示局登録 .....	28、30
コピーワンス .....	78

## さ

最高画質レート容量節約 .....	12
再生 .....	49
現在のビットレートを表示 .....	54
続き再生 .....	55
別タイトル再生 .....	16
ランダム再生 .....	54
リピート再生 .....	53
サムネイル設定 .....	50
残量計算 .....	14
残量表示 .....	16
時間指定ジャンプ .....	31
絞り込み .....	34
ジャンプ .....	34
ジャンル順 .....	33
ジャンル設定 .....	35
終了後電源切る .....	16、80
スカパー！連動 .....	100、101
全ディスク一覧 .....	109
ソフトウェアのダウンロード .....	136
双方向サービス .....	10
ソフトプロテクト .....	122

## た

タイトル	
全タイトル ORG(オリジナル) リピート ....	53
全タイトル PL(プレイリスト) リピート ....	53
タイトル毎レジューム .....	52
タイトル情報 .....	51、104
タイトル名入力... 18、52、70、104、121	
タイトル文字指定 .....	34
タイトルランダム .....	54
タイトルリピート .....	53
タイトル連続再生 .....	52
タイムサーチ .....	56
ダビング	
一括・高速ライブラリダビング .....	79
画質・音質レートを変えてダビングする ....	82
ネット de ダビング .....	80
レート変換ダビング .....	82
地上デジタル放送 .....	10
チャプター	
DVD-Video 時チャプター分割 .....	13
音多連動自動チャプター分割 .....	12
奇数／偶数チャプター選択 .....	70

無音部分チャプター分割 .....	13
チャプター編集 .....	65
チャプター名入力.....	70
チャプターランダム.....	54
チャプターリピート.....	53
チャンネル指定 .....	34
チャンネル順 .....	33
チャンネル設定 .....	26
チャンネル別 .....	34
ディスク情報 .....	121
ディスクリピート.....	53
同時録画.....	11
同名番組検索 .....	32
トップメニュー .....	55
トラックランダム.....	54
録るナビ .....	12

## な

並べ替え .....	33
日付降順.....	33
日時指定ジャンプ.....	31
ネット de ナビ .....	89

編集リモコン .....	114
ネット de キーボード.....	113
ネット de リモコン.....	112、113
ネット機能で困ったら… .....	138

## は

番組追っかけ .....	13
番組情報取得 .....	15、94、99
番組説明取得 .....	99
番組ナビ .....	21
CH コード一覧表 .....	40 ~ 47
My ジャンル .....	35
キーワード .....	36、108
番組検索 .....	32
番組説明 .....	38、99
番組ナビチャンネル設定.....	26
番組表 .....	22
番組表サポート情報.....	48
番組名順 .....	33
番組リスト .....	35
番号指定サーチ .....	120
日付指定 .....	31

ビットレート表示.....54

表示モード切換 .....33

フォルダ機能 .....57

カギ付きフォルダ.....59

フォルダ解体 .....61

フォルダ機能のダビング .....62

フォルダ設定 .....60、107

フォルダ表示順変更.....58

プレイリスト編集.....64、69

頁指定 .....120

編集.....63

放送局からのお知らせ .....33

保護設定 .....51、121

## ま

見るナビ .....50

メニュー背景登録.....84

メニューテーマ .....84、110

文字の入力 .....18

## や

優先.....11、78

予約の延長 .....15

予約のキャンセル.....14

予約の変更 .....14、15

予約録画の停止 .....16

## ら

ライブラリ .....117

ライブラリの書戻し.....124

ライブラリの基本設定.....118

ライブラリの検索.....119

ライブラリの削除.....123

ライブラリの追加.....123

ライブラリの並べ替え .....119

ライブラリのバックアップ .....124

ライブラリの表示.....118

リリース録画 .....11、17

録画.....9

録画のりしろ .....13

録画延長 .....15

# 用語解説

本機をお使いになる上で、ご参考になる用語を説明しています。

## AAC

音声圧縮方式の一つで国際的な標準規格である、Advanced Audio Codingの略です。地上デジタル/BSデジタル/110度CSデジタル放送の映像圧縮方式である「MPEG-2」に採用されています。MPEG-1に採用されている音声圧縮方式「MP3」より、1.4倍ほど圧縮効率が高くなっています。

## ADSL

電話回線を使ったブロードバンド接続方式の一種です。回線業者、プロバイダとの契約が必要です。

## BS放送

衛星放送のことで、BSとはBroadcasting Satelliteの略です。静止衛星から直接家庭に電波が送られるので、きれいな画面で受信することができます。

## CATV

ケーブルテレビ(有線放送)のことです。

## CPRM(Content Protection for Recordable Media)

デジタル放送の「1回だけ録画可能」な番組に対する著作権保護技術のことです。「1回だけ録画可能」な番組は、CPRMに対応した機器とディスクでだけ録画できます。

## DTS

デジタルシアターシステムズ社が開発した、劇場向けデジタル音声システムのことで、音声6chを使って、正確な音場定位とリアルな音響効果が得られます。DTS対応プロセッサやアンプとの接続で映画館のような音声が楽しめます。

## D映像端子

コンポーネント(色差)ビデオ信号と制御信号を一つにまとめた端子で、デジタル放送やDVDプレーヤーなどに対応しています。色信号の干渉を避けるために、映像信号を輝度、赤系、青系の三つの信号に分け、それぞれの専用回路で信号処理し、画面に映すときに合成しますので、より自然に近い映像が楽しめます。

## DHCP

サーバーやブロードバンドルーターが、IPアドレスなどを本機に自動的に割り当てる仕組みのことです。

## i.LINK(TS)

i.LINKとは、i.LINK端子を持つ機器間で、映像や音声などのデータ転送や、接続した機器の操作ができるシリアル転送方式のインターフェースです。本機では、i.LINK(TS)端子にD-VHSビデオデッキを接続して、本機内蔵チューナーで録画したデジタル放送をダビングできますが、デジタル放送を伝送する信号にTransport Stream(トランスポート・ストリーム)が使われることから「i.LINK(TS)」と表記します。i.LINKは、IEEE1394をなじみやすく表現するための呼称で、IEEE(米国・電気電子学会)によって標準化された国際標準規格です。  
※i.LINKはソニー株式会社の商標です。

## HDMI

デジタルHDTV映像信号とデジタルオーディオ信号を1本のケーブルで伝送する新しいAV信号の伝送方式です。  
(High Definition Multimedia Interface)  
HDMI端子のある機器同士を接続すれば、高画質・高音質な映像と音声をデジタル伝送できます。

## IPアドレス

インターネットなどのネットワークに接続されたコンピューターを識別する番号のことです。家庭では、ブロードバンドルーターなどのDHCP機能で自動的に割り当てられるのが一般的です。

## L-PCM(リニアPCM)

圧縮せずにデジタル信号に置き換えられた信号です。CDでは、44.1kHz/16bitで記録されているのに対し、DVDでは48kHz/16bit～96kHz/24bitで記録されていますので、CDよりも高音質での再生が可能です。

## MACアドレス

ネットワークに接続されている機器を識別するためのアドレスで、イーサネットアドレスやハードウェアアドレスなどと呼ばれることもあります。

## PCM(Pulse Code Modulation)

アナログ音声をデジタル音声に変換する方式の一つです。「パルス・コード・モジュレーション:パルス符号変調」の略で、手軽にデジタル音声が楽しめます。

## S映像出力

映像信号をカラー(C)信号と輝度(Y)信号に分離してテレビに伝えるため、より鮮明な画像を得られます。

## TS録画

デジタル放送から送られてくる信号をそのままに録画する方式です。ハイビジョン画質や5.1ch音声をそのままの高品質で録画することができます。

## Videoモード(DVD-Video Format)

市販のDVDプレーヤーやDVD-ROMドライブと互換性のある録画方式です。

## VRモード

録画の際の制限事項が少なく、CPRM対応ディスクなら「1回だけ録画可能」な映像を録画することもできる録画方式です。

## VR録画(VR互換録画)

デジタル放送から送られてくる信号を、DVDディスクに対応した録画方式(VRモード)に変換して録画する方式のことをいいます。  
一部、CSデジタル放送などのコピーフリーの番組は、DVD-R/RWにVideoモードで録画することができます。

## 1125i(1080i)

デジタルハイビジョン放送(HD)の一つで、1/60秒ごとに1125本の走査線を半分に分けて交互に流すインターレース(とび越し走査)方式です。走査線数は現行テレビ放送の525本の倍以上の1125本もあるため、細部まできれいに表現され臨場感豊かな映像になります。

## 525i(480i)

1/60秒ごとに525本の走査線を半分に分けて交互に流すインターレース(とび越し走査)方式です。

## 525p(480p)

1/60秒ごとに525本の走査線を同時に流すプログレッシブ(順次走査)方式です。  
インターレース方式のように交互に流さないで、ちらつきが少なくなります。

## アンテナレベル

アンテナからはいつてくる電波の強さのことです。受信チャンネルや天候、季節、時間帯、受信している地域、アンテナ接続ケーブルの長さなどによって影響を受けます。

## インターレース出力

従来の映像信号は525i(i:インターレース=飛び越し走査)といわれるのに対し、プログレッシブ出力 その525i信号の倍の走査線数を持つ高密

度な映像信号を525p(p:プログレッシブ=順次走査)をいいます。

プログレッシブ映像を楽しむには、対応テレビが必要です。

## 追っかけ再生

HDDやDVD-RAMに録画しながら、録画中の番組を再生してみることができる機能です。

## オリジナル/プレイリスト

テレビ放送や外部入力などを録画した映像(タイトル)を「オリジナル」と呼びます。  
オリジナルのタイトルから、必要なシーンだけを集めて再生したり、新たなタイトルとしてコピーしたりできる仮想のタイトルのことを「プレイリスト」と呼びます。

## (株)B-CAS

BSデジタル放送の限定受信システム(CAS)を管理するために設立された(株)ビーエス・コンディショナルアクセスシステムズの略称です。  
B-CASカードの発行・管理をしています。地上デジタル放送や110度CSデジタル放送も同システムを使用しています。

## ゲートウェイアドレス

インターネットのアクセスで経由すべき機器のIPアドレス。通常はブロードバンドルーターのIPアドレスをいいます。

## コピーガード

複製防止機能のことです。著作権者等によって複製を禁止する旨の信号が記録されているソフトおよび放送番組は録画することができません。

## サブネットマスク

ネットワークを効率よく使うために、ブロードバンドルーターにつなぐ機器のIPアドレスを絞り込むための数字です。

## サムネイル

映像を縮小して表示した静止画のことです。

## 視聴制限(パレンタルレベル)

デジタル放送やDVDビデオディスクの中には、視聴者の年齢に合わせて、ディスクを見るための規制レベルが設定されているものがあります。  
そのような放送やディスクを視聴したときの規制レベルを本機は設定することができます。

## タイトル

本機で録画した番組や、DVDディスクやCDなどに記録された一つの映像や音声などをタイトルといいます。

## 地上アナログ

従来のUHF・VHF放送(アナログ放送)のことです。



## チャプター

タイトルをさらに区切ったものをチャプターといっています。

## ディスクメニュー／トップメニュー

DVDビデオディスクに記録されているメニューで、字幕の言語や吹き替え音声などを選ぶことができます。DVDビデオディスクによっては、トップメニューのことを「タイトルメニュー」と呼んでいるものもあります。

## データ放送

見たい情報を選んで画面に表示させることができます。例えば地域の天気予報を、表示させることができます。また、テレビ放送やラジオ放送に連動したデータ放送もあります。そのほかに、電話回線を使用して視聴者参加番組、ショッピング、チケット購入などの双方向(インタラクティブ)サービスなどが行なわれます。

## デジタルハイビジョン

デジタル放送には、デジタル標準テレビ放送(SD)とデジタルハイビジョン放送(HD)があります。ハイビジョンの走査線数は現行テレビ放送の525本の倍以上の1125本もあるため、細部まできれいに表現され臨場感豊かな映像になります。

## トラック

音楽用CDなどの各曲をトラックといっています。

## ドルビーデジタル(5.1ch)

ドルビー社が開発した立体音響効果のことをいいます。ドルビーデジタル(5.1ch)対応プロセッサやアンプとの接続で、映画館のような音声が楽しめます。

## ビットストリーム

圧縮され、デジタル信号に置き換えられた信号です。AVアンプなどに搭載されたデコーダーによって、5.1chなどのマルチチャンネル音声信号に戻されます。

## ファイナライズ(終了処理)

録音・録画されたディスクなどを、他の再生対応機器で再生できるように処理すること。ファイナライズすると再生専用ディスクとなり、録画や編集ができなくなります。

## フォーマット(初期化)

ディスクに録画する方式は機器によって異なります。そこで機器に合わせて、録画などができるようにディスクを処理することをフォーマットといっています。フォーマットすると、それまでに録画した内容はすべて消去されます。

## ブラウザ

ネットワーク上のページを表示するためのソフトウェアです。

## プロテクト

録画した内容を誤って消してしまわないように、書き込みや消去の禁止を設定することです。

## プロバイダ

ケーブルや電話回線に接続した機器をインターネットに接続するサービスをしている会社の総称です。

## ブロードバンド

ご家庭でいつでもインターネットを楽しめる、ADSLなどのインターネット接続環境です。電話モデムを使用するのに比べて、高速なアクセスが可能です。

## マルチアングル

DVDビデオディスクの特長の一つで、複数のカメラで角度を変えて撮影したものを、一枚のディスクに収録し、再生時に好みに応じてアングルを選んで楽しめる機能です。(マルチアングル記録のディスクで楽しめる機能です。)

## マルチ音声

DVDビデオディスクの特長の一つで、同じ画像に対して異なる音声をいくつも記録し、音声を切り換えて楽しめる機能です。

## リージョン番号(再生可能地域番号)

世界を六つの地域に分け、それぞれの地域に定めた1から6までの番号をリージョン番号といいます。リージョン番号はソフト(DVD)とプレーヤー(再生機器)の両方に付けられ、これが一致しないと再生できません。日本のリージョン番号は「2」です。

## リニアPCM音声

「L-PCM」をご参照ください。

# 技術情報とその他の機能について

## 録画時間について

従来のVTR（ビデオテープレコーダー）の場合、録画時間は、ビデオテープ自体の長さ（標準／3倍等）で決まります。ディスクの場合には、MPEG2(Moving Picture Experts Group2)という可変圧縮方式でビットレート(Mbps：一秒あたりの情報量)の値を変えることで、録画できる時間を変えることができます。

たとえば、バケツに水道から水を入れるとき、蛇口を大きくひねって水をたくさん出すとバケツはすぐにいっぱいになり、少しだけひねって水を出すと、バケツはゆっくりいっぱいになります。このときのバケツがDVD-RAMで、蛇口の回し具合がビットレート、水がいっぱいになるまでにかかる時間が、録画できる時間にあたります。水をたくさん出す、つまりビットレートが高いと、すぐにディスクがいっぱいになり、ビットレートが低いとディスクがいっぱいになるまでの時間が長くなります。

## 画質について（SP、LP、TS、A1、A2、MNモードの使い分け）

ビットレート(Mbps)が高いということは、その映像に対する情報量が多く、低ければ情報量が少ないということです。ただし、ビットレートの値が高いからといって、必ずしも画質が良いとは言いきれません。ビットレートの数値の違いが大きいときは、画質の違いがわかりやすいのですが、近い値で比べると、その違いを感じにくい場合があります。

一般的に、ビットレートを低く設定すると、動きのおだやかな映像では目立ちませんが、変化が激しい映像では、必要なデータの量が確保できずに細部の情報が欠落し、結果として画面が粗くなってしまいます。たとえば、動きが激しい場面や、水面のように細かい光と影が多い場面では、画面に四角いノイズ(ブロックノイズ)が見えてしまいます。

本機では、4.7GBの未録画ディスクを使って「SP」モードで約2時間、「LP」モードで約4時間の録画ができる設定があります。「SP」モードを標準とし、長時間でかつ画質にこだわらない場合には「LP」モードで録画するという使い分けをお勧めします。また、録画したい時間が2時間前後だったり、「SP」か「LP」かの選択に迷ったときには、「A1」モードを選択してください。「A1」モードでは、4.7GBの未録画ディスクの場合、録画する時間が約1時間程度から最長約2時間半までの範囲で、録画時

間に応じて画質を自動的に設定しますので、簡単に良好な画質が得られます。一部が録画済みのディスクでも、その残容量に合わせてレート設定をします(録画の直前の空き容量に応じて画質が決定されますので、ディスクに空き容量が少ない場合には、当初確認した画質より低くなるか、最後まで録画できないことがあります)。内蔵HDDへの録画で「A1」モードを設定すると、ディスク片面一枚にダビングできるビットレートを自動的に設定します。

音楽番組やアニメは一定以上の画質で録画したい、という場合は、「MN」モードの選択をお勧めします。6Mbps以上の場合の画質で録画すると、おおむね良い画質で録画できますが、高くするほど録画可能時間は短くなります。

この「A1」モードは、DVD-R/RWへの録画時でも選択できます。

TSはデジタル放送をそのままの画質などで録画するときに選べます。TSで録画したタイトルは、デジタル放送特有の高画質、高音質で複数の音声などの番組情報をそのまま録画します。そのため、多くの録画容量を使用します。

「A2」に関しては▶17ページをご覧ください。

## □□D /M1、□□D /M2について

本機で録音する方式です。音声をそのまま録音するのではなく、デジタル信号に圧縮して録音し、再生時には元に戻します。1と2では規格上、使用されるデータの量が異なります。□□D /M1、□□D /M2は米国ドルビーラボラトリーズの民生用デジタル録音方式を用いています。

設定1として□□D /M1はDolby Digital 192 kbps、設定2として□□D /M2はDolby Digital 384kbpsとなっています。

## L-PCM（リニアPCM）について

ドルビーデジタルと同様に音声の記録方式ですが、圧縮せずに、アナログ信号をサンプリングして48KHz/16bitのデジタル信号に変換して録音します。したがって、使用されるデータ量はドルビーデジタルよりも多くなります。

## ソフトウェアのバージョンアップについて

本機のソフトウェアを書き換えて更新することによって、機能アップや機能の改善などができます。ソフトウェアをバージョンアップするには以下の方法があります。

- ・放送局がデジタル放送の電波の中にソフトウェアを入れて送信し、それをダウンロードすることによってバージョンアップする。（「放送からの自動ダウンロード」には本機が地上デジタル放送またはBSデジタル放送を受信できる環境と設定が必要です。）
- ・東芝サーバーからLAN端子を使ったイーサネット通信（⇒取扱説明書・接続・設定編「ネット機能」章をご覧ください。）で、ソフトウェアのダウンロードをすることによってバージョンアップする。

このほかに当社ホームページからバージョンアップソフトをダウンロードして、本機のソフトウェアをバージョンアップする方法があります。

詳しくは<http://www3.toshiba.co.jp/hdd-dvd/support/>をご覧ください。

## ■「ソフトウェアのダウンロード」について

設定メニュー「管理設定」内の「ソフトウェアのダウンロード」には、以下の二つがあります。（設定方法は⇒同ページ「■ 設定の手順」をご覧ください）

- 「放送からの自動ダウンロード」  
設定を「する」にしておくことによって、自動ダウンロード用のソフトウェアが送られてきたときに、自動的にダウンロードさせることができます。「しない」に設定すると、ダウンロードを自動的に行ないません。
- 「サーバからのダウンロード開始」  
イーサネット通信を使って、東芝サーバーからソフトウェアのダウンロードをします。「サーバからのダウンロード開始」を選んだ後に「決定」を押すとメッセージが表示されます。更新を行なう場合は、「はい」を選び「決定」を押します。「はい」を選んだあと、サーバ上に更新情報がない場合は、メッセージが表示されダウンロードは行ないません。

## ■ダウンロードの動作について

- ・放送からの自動ダウンロードは、電源が「待機」状態のときにだけ、実行されます。
- ・放送からの自動ダウンロードの実行中は表示窓に「SYS-LD」「V-UP」の順に表示されます。「SYS-LD」表示中に電源を「入」にした場合、ダウンロードを中止します。「V-UP」中は、電源の入／切などの操作はできません。

- ・ダウンロードがすべて完了したあと、次に電源を「入」にしたときにバージョンアップが成功したことをお知らせするメッセージが表示されます。以降は通常どおり操作できます。
- ・ダウンロードが失敗した場合は、表示窓に「ERR-05」と表示されます。（この表示を消すにはリモコンの「表示」ボタンを押します。）

## ご注意！

ダウンロード中は、電源プラグを抜かないでください。

ソフトウェアのダウンロードの書き込みが中止され、正常に動作しなくなる場合があります。動作しなくなった場合は、お買い上げの販売店にご連絡ください。

## お知らせ

- ・「放送からの自動ダウンロード」は、悪天候の場合などには実行されないことがあります。

## ■設定の手順

**1** 「設定メニュー」を押し、設定メニューを開く

**2** 方向キー（▲/▼）で「管理設定」を選び、「決定」を押す

管理設定のメニューへ移動します。

**3** 方向キー（▲/▼）で「ソフトウェアのダウンロード」を選び、「決定」を押す

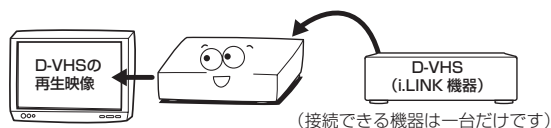
ソフトウェアのダウンロードのメニューへ移動します。

**4** 方向キー（▲/▼）で「放送からの自動ダウンロード」または、「サーバからのダウンロード開始」を選び、「決定」を押す。

「放送からの自動ダウンロード」は、「する」または「しない」を方向キー（▲/▼）で選び、「決定」を押します。

「サーバからのダウンロード開始」は、「決定」を押すとメッセージが表示されます。メッセージに従って操作してください。

## D-VHS モニター機能を使う



D-VHS (i.LINK機器)を本機に接続している場合、  
(➡取扱説明書・接続・設定編「接続」章 27ページ)  
リモコンの「i.LINK」ボタンを押すと、D-VHSの再生映像を、本機を通して見ることができます。

この機能には、D-VHSを操作する機能はありません。再生や停止などの操作はD-VHS側で行なってください。

以下の場合、この機能は動きません。

- 録画中、タイムスリップ中やダビング中など
- 「見るナビ」「録るナビ」「ライブラリ」で設定を変更中のとき
- 初期設定で時計を設定していないとき
- 5分以内に予約録画が始まる場合、または予約録画実行中

接続したD-VHSによっては、正しく動作しない場合があります。

D-VHSの再生映像を録画することはできません。

# ネット機能で困ったら…

ネット機能には以下のような機能があり、それぞれ設定をしないと使用できません。

以下の表で基本設定を行ってから、必要な設定をしてください。

ネット機能が働かないときには、設定をもう一度確認してください。

ネット機能	基本設定	必要な設定
<b>ネットdeナビ</b> (☞ 操作ガイド89ページ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・イーサネット設定 (☞ 接続・設定編98ページ)</li> <li>・OS : Windows® 2000/XP Mac OS X (10.3) (☞ 接続・設定編94ページ)</li> <li>・JAVA VM Ver.1.5 (Mac OS Xは1.4.2) (☞ 接続・設定編94ページ)</li> </ul>	
<b>ネットdeリモコン</b> (☞ 操作ガイド112ページ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・イーサネット設定 (☞ 接続・設定編 98 ページ)</li> <li>・OS : Windows® 2000/XP Mac OS X (10.3) (☞ 接続・設定編 94 ページ)</li> <li>・JAVA VM Ver.1.5 (Mac OS Xは 1.4.2) (☞ 接続・設定編 94 ページ)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・その他の設定 ーリモコンポートアクセス番号 (☞ 接続・設定編 104 ページ)</li> </ul>
<b>ネットdeダビング</b> (☞ 操作ガイド80ページ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・イーサネット設定 (☞ 接続・設定編 98 ページ)</li> <li>・OS : Windows® 2000/XP Mac OS X (10.3) (☞ 接続・設定編 94 ページ)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ネット de ダビングの設定 (☞ 接続・設定編 104 ページ) ーダビング要求を「受け付ける」に設定する ーグループ名を入力する (ダビングしたい機器のグループ名はすべて同じ名前に設定します。) ーグループパスワードを入力する (ダビングしたい機器のパスワードはすべて同一のものに設定します。)</li> </ul>
<b>iEPGで録画予約をする</b> (☞ 操作ガイド100ページ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・イーサネット設定 ー常時接続の環境が必要です。 (☞ 接続・設定編 98 ページ)</li> <li>・OS : Windows® 2000/XP Mac OS X (10.3) (☞ 接続・設定編 94 ページ)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・番組情報サイトの設定 (☞ 接続・設定編 103 ページ)</li> </ul>
<b>eメールで録画予約をする</b> (☞ 操作ガイド101ページ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・イーサネット設定 ー常時接続の環境が必要です。 (☞ 接続・設定編 98 ページ)</li> <li>・OS : Windows® 2000/XP Mac OS X (10.3) (☞ 接続・設定編 94 ページ)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・メール録画予約機能の設定 (☞ 接続・設定編 103 ページ)</li> </ul>
<b>番組ナビ - iNET</b> (☞ 接続・設定編50ページ) (☞ 操作ガイド26ページ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・イーサネット設定 ー常時接続の環境が必要です。 (☞ 接続・設定編 98 ページ)</li> <li>・OS : Windows® 2000/XP Mac OS X (10.3) (☞ 接続・設定編 94 ページ)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・番組情報サイトの設定 (☞ 接続・設定編 103 ページ)</li> </ul>
<b>ジャストクロック - 時計サーバ</b> (☞ 接続・設定編32ページ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・イーサネット設定 ー常時接続の環境が必要です。 (☞ 接続・設定編 98 ページ)</li> <li>・OS : Windows® 2000/XP Mac OS X (10.3) (☞ 接続・設定編 94 ページ)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ジャストクロック (☞ 接続・設定編 32 ページ)</li> <li>・その他の設定 - 時計サーバ (☞ 接続・設定編 104 ページ)</li> </ul>
<b>サーバからのダウンロード</b> (☞ 操作ガイド136ページ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・イーサネット設定 ー常時接続の環境が必要です。 (☞ 接続・設定編 98 ページ)</li> <li>・OS : Windows® 2000/XP Mac OS X (10.3) (☞ 接続・設定編 94 ページ)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・時刻設定 (☞ 接続・設定編 31 ページ)</li> <li>・番組情報サイトの設定 ーHTTP プロキシポート (必要な場合) (☞ 接続・設定編 103 ページ)</li> </ul>

# インフォメーション

録  
画

番組ナビ

再  
生

編  
集

ダ  
ビ  
ン  
グ

ネ  
ット  
de  
ナビ

ライブラリ

本機に関する取扱い方法などのお問い合わせ

『RDシリーズサポートダイヤル』

**0570-00-0233**

電話受付：月～金 10：00～18：00

（12：30～13：30は休止、年末年始、祝日等を除く）

※FOMA・PHSなど一部の電話ではご利用になれません。

■ホームページ上によくあるお問い合わせ情報を掲載しておりますのでご利用ください。  
また、番組データ提供に関する情報、メンテナンス情報やトラブル情報につきましても、  
お問い合わせの前に、以下のホームページをご確認ください。

『<http://www3.toshiba.co.jp/hdd-dvd/support/>』

本機に関する最新の情報やお知らせなどが記載されておりますので、東芝ホームページを  
ご覧いただくことをお勧めいたします。

ホームページ：<http://www.toshiba.co.jp/> または <http://www.rd-style.com/>



©2005 Toshiba Corporation  
無断複製および転載を禁ず



古紙配合率70%再生紙を使用しています

株式会社 **東芝**  
デジタルメディアネットワーク社  
〒105-8001 東京都港区芝浦1-1-1

\*所在地は変更になることがありますのでご了承ください。

79101174  
ⒺPM0021300014